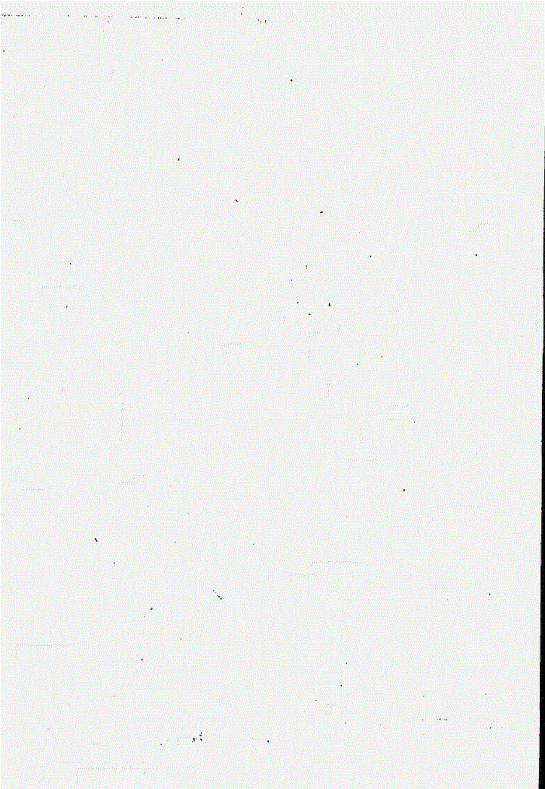
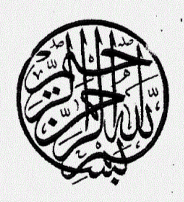
क्षा क्षा



جامعة الدول العربية المنظمه العربيه للنربيه والثفافه والعلوم مكانب تنسيبق النعربيب

भीमारि ग्रिक्सं अगित्री

العدد الثاني والعثرون (22/ ۲۲)



الدررة المائية : 28/ 1983

مجنوبكر الغيرا

	لغويسه	بحسات
11	اللسانيات والعلم والتكنولوجيا د. مازن الوعر	
35	اللغربات التطبيقية ومعجمها د. محمد حلمي هليل	п
57	العامية والفصحى في القاهرة والرباط عبد العزيز بنعبد الله	
73	صيغة الفعل (بضم الفاء والعين) محمد بن تابيت	
81	تعقیب حول کلمة «تآیس» المانوری برصوم أیوب	0
83	الفاراني اللغوي (تعمة) تحقيق : د. أحمد مختار عسر	
23	ا الاتصال الشفوي المتداول في سورية ترجمة : ماهر عبد القادر	

دراسات تعريبية ومعجمية

129	□ الرسوم التوضيحية ومكانتها في المعجم د. عليل ابراهيم الحماش
133	 □ من مشاكل الدلالة أحمد الشاوني بنعبد الله
141	□ تعریب العلوم ووضع المصطلحات ` د. خضر بن علیان القرشي
151	□ من معجم إلى معاجـــم أثغريد لويس دي برمار
157	□ ملاحظات حول : «مصطلحات علم الوراثة والعلوم الوراثية» ومقترح لمصطلحات علوم الوراثة د. صادق الهلال، د. سفيان العسول
	ب
201	☐ معجم مفردات علم المصطلح توصية إيزو 90/ 1087
	مشروعات معجمية ومصطلحية
217	□ معجما : المتواردات و الفقه والقانون (٤) عبد العزيز بنعبد الله
275	□ معجم مصطلحات القياس النفسي د. عبد الرحن عيسوي
279	□ قائمة بالأسماء العامة للحلم
293	□ معجم النباتات المفيدة منظمة الأم المحدة للنفذية والداعة

	العلان	النشياك
	نشاط المطلبة العربية للتربية والثقافة والعلوم	
	نشاط مكتب تسيق العرب	
	نشاط الجميع	
	انتشار اللغة العربية	
	أنباء ثقانية	
	اصدارات لغزية ومعجمية	
	دراسات بلغات أجنبية	أبحاث و
0	Some Remarks on Arabic Grammar : a first workbook	
	by : G. M. Wickens	
	Muhammad Y. Suleiman	. <i>v</i>
	Survey of Arabic Words in middle India D' Hiralah Shukla & D' Moh ^d Hassan Khan	. XXIII
	Vocebulary of Terminology	
	ISO R 1087	. XXXI
3	Oral media arabic in Syria	
	Carolyn G. Killean	IJ

21-4-

من موضوعات العدد القادم

- معجم المصطلحات الصوتية (انجليزي عربي) لكتاب والصوتيات، لمالمبرج
 د. محمد حلمي هليل
 - الدلالالية المقارنة في خدمة تاريخ الحضارة المقارن
 عبد العزيز بنعيد الله
 - ملاحظات حول: المعجم الطبي الموحد د. صادق الهلائي
 - أنواع النمارين اللغوية في الكتاب المدرسي
 د. يوسف الحليفة أبو بكر
 - مصطلحات الخرسانة
 المركز السويدي للمصطلحات التقنية
 - معجم مصطلحات ضبط الجودة
 المنظمة الدولية لضبط الجودة

أبحاث لغوية

اللسبانيات والعلم وألتكنولوجيا	
د. مازن الوعر	
اللغويات التطبيقية ومعجمها	
د. محمد حلمي هليل	
العامية والفصحى في القاهرة والرباط	
عبد العزيز بنعبد الله	
صيغة الفعل (بضم الفاء والعين)	
محمد بن تاویت	
تعقیب حول کلمة «تلّیس»	
الحوري برصوم أيوب	
الفارابي اللغوي (تتمة) تحقيق : د. أحمد مختار عمر	
الاتصال الشفوي المتداول في سورية من خلال الاذاعة والتلفزيون ترجمة : ماهر عبد القادر	
نوجمه : ماهر عبد العادر	



اللسانيات والعلم والتكنولوجيا نحو تعريب موحّد للسانيات التطبيقية العربية وبرمجتها في الحاسبات الالكترونية

د. مازن الوعو سورسا

مدخنا.

انعقد في الرباط المغرب ، وبالتحديد في 26 أيلول حمّى 5 تشرين الأول (1983) ، مؤتمرُ واللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات.

لقد أشرفت على هذا المؤتمر المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا، وذلك بالتعاون مع المؤسسات والهيئات العربية والأجنبية التالية:

- المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (أليكسو).
- منظمة الأم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة (يونيسكو).
- المركز الوطني لتنسيق وتخطيط البحث العلمي والتقني (المغرب).
 - 4) مركز الدراسات والبحوث العلمية (سوريا).

شارك في هذا المؤتمر أكثر من مائة عالم مختص في الهندسة والحاسبات الالكترونية ثم اللسانيات ، كانوا قد أثوا من البلدان العربية والمجانية التالية : والجزائر مصر العراق العربة السعودية للمودان صوريا وتونس، ؛ وكندا فرنسا المانية الماني

حاضر في هذا المؤتمر (18) باحثاً مختصاً باللسانيات

والمناسة والحاسبات الالكترونية. ولقد أدار هذا المؤتمر الدكتور تعمد مراياتي (مركز الدراسات والبحوث العلمية). وقد أشرف على هذا المؤتمر كل من: الدكتور إدريس بنصاري مدير المركز الوطني التنبيق وتقطيط البحث العلمي والثقني (المغرب)، والدكتور واثق شهيد مدير مركز الدراسات والبحوث العلمية (سوريا)، والدكتور وفائي حتى عضو لجنة المقررين ألجاب الذين مدير معهد الكويت للأبحاث العلمية العلمية الملاحث العلمية الملكويت للأبحاث العلمية (الكريت)

أما البرنامج العلمي لهذا المؤتمر فقد دارت مناقشاته حول الموضوعات التالية:

- 1) علم اللسانيات وقضاياه المعاصرة.
 - 2) اللسانيات والصوتيات العربية :
- اللغويون الأعلام ومؤلفاتهم.
 - ب _ منهجية بحوثهم.
- ج ـ نظریاتهم ومقارنتها بالدراسات اللسانیة
 الحدیثة
 - 3) الصوتيات الحديثة واللغة العربية :
- اللسانيات، والصوتيات، ثم النظرية الصوتية
 لإصدار الكلام.

ب ـ نظام الصوتيات العربي .

ج _ النطق ووصف الصوت العربي. د – التحليل الطيني للأصوات العربية.
 ه – تميز الكلام!

4) اللسانيات التطبيقية الحديثة.

5) دراسات في تركيب المفردات:

ا - الصياغة الرياضية لنظرية تركيب الكلام.

ب - دراسة دلالية لجذور وصيغ اللغة العربية. ج ـ دراسات إحصائية لجذور وصيغ اللغة العربية .

6) دراسات في التراكيب العامة:

 الصياغة الرياضية لنظرية التراكيب. ب - دراسة إحصائية للتراكيب.

ج - نحو نظرية لسانية حديثة وواقعية لتحليل

التراكيب . د ـ قواعد بناء الحملة .

7) نظم تحليل وتركيب الكلام وتطبيقاتها في اللغة

العربية .

ا _ مبادئ تحليل الكلام. ب - مبادئ تركيب الكلام.

جـ ــ مبادئ التعرف إلى الكلام.

8) الكتابة العربة والحاسبات الالكتونية.

ا - مجموعة الرموز ومشكلات تمثيل الرموز العربية ب - الكتابة العربية باستخدام الحاسبات

الالكترونية ، والرموز العربية ووسائل الاتصال. جـ ــ التعرف الآلي إلى الحروف العربية.

9) الترجمة الآلية بمساعدة الحاسبات الالكترونية واللغة العرسة :

ا ــ طرق الترجمة الآلية والتطورات الحديثة ب - مبررات وصعوبات الترجمة الآلية.

 جـ – الترجمة الآلية واللغة العربية : الوضع الراهن والآفاق المستقبلية .

10) التخاطب بين الإنسان والآلة واللغة العربية: ا ـ تطبيقات في الحاسب الالكتروني (التحادث

مع الآلة).

ب _ اللغة العربية في نظم الاتصالات الدولية . ج ــ الآلات المؤتمتة والأنظمة المتحكّم بها صوتياً .

11) نظم الحاسبات واللغة العربية :

ا - تعريب نظم الحاسبات الالكترونية: المبررات ، الإمكانيات ، الجدوى .

ب - نظم المعلوميّات باستخدام اللغة العربية.

12) بجال الأنشطة في اللسانيات التطبيقية العربية.

لقد ألقيت جميع هذه الموضوعات ونوقشت باللغتين الإنكليزية والفرنسية. ولقد وزعت بين محاضرات مطوّلة ومحاضرات قصيرة ثم مواثد مستديرة كانت حسب التالى :

ا - المحاضرات المطولة :

- اللسانيات والعلم والتكنولوجيا (بالانكليزية): م. غروس (فرنسا) .
- 2) اللسانيات والصوتيات العربية (بالفرنسية): عبد الرحمن الحاج صالح (الجزائر).
- اللسانيات والصوتيات ونظرية النطق الصوتى (بالانكليزية): م. هومبير (فرنسا).
- 4) النظام الصوتي العربي (بالانكليزية): سالم الغزالي (تونس) .
- 5) قراءة في التصوير الشعاعي للأصوات العربية (بالانكليزية): م. هومبير (فرنسا).
- 6) استقبالات الكلام (بالانكليزية): م. هومبير (فرنسا) .
- 7) اللسانيات التطبيقية (بالانكليزية): ج. أوهالا (الولايات المتحدة).

- الإطار الرياضي للنظرية المعجمية (بالانكليزية): د.
 هيرو (فرنسا).
- 9) دراسات دلالية للجذور العربية (بالفرنسية): أحمد المتوكل (المغرب).
- (10) دراسات إحصائية للجلور العربية (بالانكليزية):عمد مراياتي (سوريا).
- الإطار الرياضي للنظرية النحوية (بالانكليزية): م. غروس (فرنسا).
- 12) دراسات إحصائية في المستوى النحوي (بالفرنسية): ر. دي موري (كندا).
- دراسات نحوية ودلالية للوحدات العربية في الاستمال (بالفرنسية): عبد الرحمن الحاج صالح (الجزائر).
 - 14) قواعد اللغة العربية (بالفرنسية): عبد القادر الفاسى الفهري (المغرب).
- أغليل الكلام ومبادئه (بالانكليزية): ج. مخول (الولايات المتحدة).
 - 16) مبادئ ترکیب الکلام وإدراکاته (بالفرنسیة): ر. دي موري (کندا)
 - الكتابة العربية وكيفية تمثيلها في الحاسب الالكتروني
 (بالفرنسية): أحمد الأخضر غزال (المغرب).
 - 18) استخدام الكتابة العربية في الحاسبات الالكترونية ، من أجل الاتصالات والاستعلامات (بالانجليزية) : بشير المنجد (سوريا).
 - 19) الإدراك الآلي للحروف العربية (بالفرنسية): عدنان أمين (العراق).
 - (20) الجاسب الالكتروني والترجات الآلية ومكانة العربية
 منها (بالانكليزية): م. فوكوا (فرنسا).

- 21) أساليب الترجمات الآلية ومصاعبها (بالانكليزية):م. فوكوا (فرنسا).
- 22) الاتصالات بين الإنسان والآلة وموقع العربية منها (بالانكليزية): ج. عنول (الولايات المتحدة) ـــ محمد مراياتي (سوريا).
- 23 تعريب أنظمة الحاسبات الالكترونية: الضرورة والاحتالية (بالانكليزية): م. آجي (ألمانية الأنحادية).
- (24) أنظمة المعلوميّات واستخدامها في اللغة العربية (بالفرنسية) يحيّى هلال (المغرب).
- 25) نظرة على النشاطات التي أقيمت في مؤتمر «اللسانيات التعليقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، (بالانكليزية): د. ديسكو (فرنسا). «اللسانيات التعليقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، (بالانكليزية): د. ديسكو (فرنسا).

ب - المحاضرات القصيرة :

- غو نظرية لسانية حديثة وواقعية لتحليل التراكيب الأساسية في اللغة العربية (بالانكليزية): مازن الوعر (سوريا).
- تطبیقات الحاسب الالکترونی علی الجذور والکلات العربیة (بالانکلیزیة): علی حاسی موسی (مصر).
- د) بعض الحلول الرياضية المبرعة للمشكلات المبعلقة بالكلمة العربية (بالانكليزية): فاروق موسى (الكويت).
- لغة الحاسب الالكتروني واستخدامها في برمجة القواعد اللغوية (بالفرنسية): عبد الرحمن آكون (فرنسا).
- خاام إدراك الكلام العالمي (بالفرنسية) بشير زواني (تونس).

- أسلوب وصني جديد لدراسة العربية (بالانكليزية):
 جعفر دك الباب (سوريا).
 - ج الموائد المستديرة ،
- إمكانية ايجاد نموذج لساني عربي وبرمجته في الحاسبات الالكترونية (بالانكليزية والفرنسية):

ا _ عبد الرحمن الحاج صالح (الجزائر)

ب عبد القادر الفاسي الفهري (المغرب)
 ج – مازن الوعر (سوريا).

 دراسة شاملة لاستخدام الكتابة العربية في الحاسبات الالكترونية من أجل الاتصالات الدولية (بالانكليزية والفرنسية).

ا ــ بشير المنجد (سوريا)

ب _ عدنان أمين (العراق).

جـ ـ أحمد الأخضر غزال (المغرب).
 العربية الفصحى والعربية المحكية ومكانتها في

 العربية الفصحى والعربية المحكية ومكانتها في الحاسبات الالكترونية والترجهات الآلية (بالانكليزية والفرنسية):

ا ــ م. غروس (فرنسا)

ب ـ ج. أوهالا (الولايات المتحدة)

ج - عبد الرحمن الحاج صالح (الجزائر).

 الحاسبات الالكترونية: أنظمتها، مشكلاتها، كيفية التعامل معها من وجهة نظر عربية (بالانكليزية والفرنسية):

ا - بشير المنجد (سوريا).

ب ــ محمد مراياتي (سوريا)

ج _ ج. أوهالا (الولايات المتحدة).

1 - علم اللسانيات ومشكل تعويبه كعلم قائم بوأسه: ما من أحد (إلا الفلة القليلة) يُذكر أمامه علم اللسانيات إلا ويتساءل، ما هو هذا العلم ?. ما هي نظرياته ومناهجه ؟. ما هي المبادئ التي يستند إليها ؟ ثم كيف نستخدم هذا العلم لدراسة اللغات البشرية ؟.

فعندما يتساءل الإنسان العربي عن هذا العلم الجديد والحديث فإن قضايا ثلاثاً تقفز إلى ذهنه تتعلق بهذا العلم :

الأولى: التعريف بهذا العلم (أصولة مبادئه _ مناهجه).

الثانية : مادة هذا العلم (لغة ــ أو لغتين ــ أو لغات) .

الثالثة : الغاية من هذا العلم (الاستفادة التطبيقية والنظرية).

إنَّ كلَّ هذه التساؤلات التي يطرحها الإنسان العربي هي تساؤلات شرعية وواقعية مادام هذا العلم الجديد لم يدخل الثقافة العربية بالمعنى الدقيق لدخول أيَّ علم مجال الحركة الحضارية لأمة من الأمم.

والسبب في ذلك هو أن هذا العلم الحديث مازال عضَ العقلية الغربية التي أنتجته ووضعت مبادئه وأصوله وبلورته ليلحق ركب التكنولوجيا الغربية .

وبعني هذا بأنَّ علم اللسانيات الحديث هو علم موضوع باللغات الغربية (كالانكليزية والفرنسية) فإذا ما نظرنا إلى هذه الحقائق من منظار الثقافة العربية فإننا سنكتشف بأن اللغة العربية تنضع من هذا العلم الجديد بدلو الترجمة التي لا تخضع للضوابط العلمية (حتى أنَّ الترجمة الحقيقية العلمية هي بذاتها خاضعة في علميتها ومناهجها وتطورها لعلم اللسانيات). وهكذا فإن الإنسان العربي سيكون أمام خيارين الثين: الأول: هو أن ينهل من الأعجال اللسانية المترجمة إلى اللغة العربية. والثاني: هو أن ينهل من الأعمال اللسانية عن طريق اللغة الأجنبية التي تعلمها كالإنكليزية أو الفرنسية.

ولكن الخطأ المنهجي في الخيارين المذكورين هو أن الترجات اللسانية الحالية لتفصي القضايا المتعلقة بهذا العلم هي ترجات نابعة من اهتمامات شخصية وليست نابعة من اهتمامات علمية منهجية أكاديمية. أضمت إلى ذلك أن هذه الترجات ليست متكاملة ومنسقة، أي أنها لا تطلّع

إلى القضايا الثلاث التي ذكرناها من قبل ، أي التعريف بهذا العلم والموضوع الذي يتناوله ثم الغاية المرجّوة منه .

ومكذا فإن الإنسان العربي سيضيع في زحمة هذه الترجات اللسانية التي لا تخضع لميار العلم والمنجية . فإذا أراد الإنسان العربي أن ينظر إلى هذا العلم من نافذة اللغة الإنكليزية أو الغرنسية فإننا سنقع في إطار ثقافة النخية التي طرحها الباحث الدكتور حسام الخطيب (1)

وسنبتعد عن ثقافة الجاهير الواسعة والعريضة ذلك لأن عدد المثقفين العرب الذين يتقنون اللغتين الإنكليزية أو الفرنسية قليل جداً لا يساوي حجم المسؤوليات الملقاة على عانق الباحثين العرب المعاصرين لمسايرة الركب التكنولوجي اللساني ، هذا من ناحية . أما من ناحية أخرى (وهمي ناحية مهمة جدا) فإن المصادر اللسانية الغربية (حتَّى الأساسية) في علم اللسانيات ليس لها وجود على الإطلاق في المكتبة العربية (اللسانية على سبيل المجاز) ، وهذا مرتبط بجهل بعض الناس بهذا العلم ، ثم إذا كان هناك معرفة بهذا العلم فإن المثقف العربي لا يستطيع أن يغطى بنفقته الخاصة التكاليف الباهظة لمصادر اللسانيات ومراجعها الغربية. بل إن هذا يقع على عاتق المنظات العربية والجامعات العربية ، ومن خلال التنسيق الأكاديمي العلمي. والواقع يصعب على الإنسان العربي أن يجد في المكتبات العربية حتَّى المصادّر الكلاسيكيَّة في هذا الموضوع ، مثل كتاب اللغة (Language) لبلومفيد، وكتاب (دروس في اللسانيات العامة لـ دى سوسور ⁽²⁾ (Course in General Linguistics

وكتب لسانية أساسية أخرى لا مجال لذكرها هنا.

فكيف بالمصادر والراجع الحديثة التي تصب ف الأحاديمة النسانية الغربية كل يوم شارحة التطورات الملحلة التي ترافق علم اللسانيات !! إذن يمكن أن نستتج بأن المشكلة اللسانية في الوطن العربي هي مشكلة تعريب علم اللسانيات كعلم قائم برأسه ، له أسسه ومناهجه التي يمكن أن تُشرح وتُقل من الانكليزية إلى العربية. ومذا بالطبع ليس بالأمر السهل وذلك لأن هذا العمل بمتاج بالطبع ليس بالأمر السهل وذلك لأن هذا العمل بمتاج بل مهتمين به . وحقى المتخصصون به ينبغي أن ينطلقوا من قاعدة عربية أصيلة يمكن أن تنطلقوا من قاعدة عربية أصيلة يمكن أن تساعد في نقله نقلاً عليهاً موضوعاً أميناً (د)

إنه لا يمكن إدخال مذا العلم الجديد في الجامعات العربية والحقل الأكادي العلمي إلا إذا عرَّبت مبادئه تعربياً علمياً دقيقاً يخضع للتسيق والتعاون بين محتلف الأقطار العربية.

وعندما أقول تعريب فإنني لا أمني بالفرورة ربط المعلية التعربية لم السانيات بمجامع اللغة العربية في الوطن العربي . ذلك لأن أعال هذه الجامع ثمثاً أعالاً بطيئة خاضمة لموامل معوقة جداً . إن ما أعنيه بعملية التعرب هو أن تشكّل لجان علمية تخصص بعلم اللسانيات الحديث ، ولجان أخرى تخصى بالتراث اللغزى العربي إن هذا التنسيق والتعاون بين علماء اللسانيات الموبية العرب وعلماء اللغة العربية ورضعها في إطار عربي أصيل .

 (1) انظر بهذا الشأن: المخطيب د. حسام (1983) والتقافة العربية الراهنة وآفاق تطورها في مواجهة أشكال الغزو الثقافي، مجلة المعرفة العمادرة عن رزارة الثقافة والإرشاد القومي في سوريا. العدد 239 كانون الثاني 1983.

⁽²⁾ أذكر أن أستاذي الفاضل الدكتور حسام الخطب كان أراد مرجعاً لمائياً في يحوثه عن اللغة وهو ودروس في اللسانيات العامة، المسافيات العامة، (المسافيات العامة) (المسافيات العامة) (المسافيات العامة) المسافيات السويسري فردينان دي سوسور ، فلم يحده في المكتبة العربية ، فا كان منه إلا أن طلب مني بالمائف (1933) أن أرسل له مقال المرجع من الرلايات المتحدة الاميركة عندما كنت طائباً عناك ، وقد فعلت ذلك . فاذا كان باحث كبير ومعروف مثل الملكور الحطيب يقمل ذلك فا بالك بالمتفقف العادي الذي يربد فقط التعرف إلى اللسافيات !!! كان باحث من المحرف أن المسافيات الملكورية ، لذلك عندما يعرفون إلى أوطانهم فإن أطلبم لا تسمح له الظروف أن يسهم بنقل هذا العلم إلى الثقافة العربية أو حتى الاستشهاد بالأمثلة العربية عندما يشرح مادئ هذا العلم في المدانية .

والواقع إن مؤتمر واللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، كان لقاء مهماً جداً في الإجابة عن الأسئلة والقضايا التي تهم المثقف العربي ، فقد تمَّ في هذا المؤتمر مناقشة القضايا اللسانية والهندسية الالكترونية مناقشة علمية بتاءة . وهي خطوة أولية لتعربب حقل واحد من اللسانيات ، ذلك هو علم اللسانيات الآلي (الحاسبات الالكترونية) في العالم العربي .

أما ما يتعلق بالتعريف والموضوع والغاية من علم اللسانيات، فقد وضَّبح المحاضرون والمشاركون في هذاً المؤتمر القضايا اللسانية بشكل عام، وذلك من خلال علاقتها بالحاسبات الالكترونية . فمن حيث تعريف علم اللسانيات يمكننا القول بأنه الدراسة العلمية للغات البشرية كافة دراسة خاضعة للضبط والتجريب والموضوعية . وترانا هنا نشدّد على اللغات البشرية كافة ، ذلك لأن الدراسات اللغوية التقليدية لأية لغة من لغات العالم إنما كانت دراسات فيلولوجية فقهية تدرس النصوص اللغوية القديمة في لغة من اللغات وذلك لاكتشاف خصائص هذه اللغة ومعرفة بنيتها ومميزاتها والعلاقات الوظيفية والبنيوية التي تعمل داخلها ، وهذا ما فعله الهنود والعرب القدامي المتقدمون ، عندما درسوا لغاتهم درسأ فاحصأ محققين ومثبتين بعض الحقائق اللغوية في النصوص اللغوية الهندية والعربية القدعة من كافة مستوياتها الصوتية والنحوية والدلالية. وكذلك الشأن بالنسبة لعلماء الفيلولوجيا الأوربيين عندما عكفوا على

دراسة النصوص اللغوية السنسكريتية ليعرفوا البنية اللغوية لها وعلاقتها باللغات الهندو أوربية ، والواقع هذا ما يسمًى في العرف الأكاديمي الجامعي بـ «فقه اللغة» (⁽⁴⁾.

أما من حيث موضوع هذا العلم ، فإناً موضوعه هو اللغة كظاهرة إنسانية بشرية لا تتسيى إلى عرف أو لون أو جنسية معينة وإنما هي بيساطة هذه الأصوات والزاكيب ولمهاني التي تعمل داخل الدماغ البشري من خلال علاقات منظمة ووقيقة ومنسقة لتنج فيا بعد ما يسمى باللغة المفرعة إلى عربية ، إنكليزية ، فرنسية ، صينية ، يابانية ، عربية ، أردية ، ... النخ ...

ويما أنَّ اللغة ظاهرة إنسانية مرتبطة بالظواهر الحضارية الأغرى للإنسان ، فإنه لابدً لعلم اللسانيات من معالجة هذه الظواهر الحضارية الأعرى والتعامل معها ، وهذا يقودنا للحديث عن هذه الظواهر الانسانية التي تفرض على علم اللسانيات أن يتعامل معها .

والواقع إن الظواهر التي فرضت على علم اللسانيات الارتباط بها جعلت علم اللسانيات ينفرع إلى عدة حقول عتلفة يعمل كل حقل منها على ظاهرة أنسانية وطبيعية معنفة. ويمكن لنا شرح هذه الحقول اللسانية باختصار معنا.

ا - علم اللشانيات النظري (العام):

إنَّ موضوع علم اللسانبات النظري هو البحث في

⁽⁴⁾ ألترح هنا (والانتراح قابل للنقد) بأنه ينبغي علينا أن نبدًل المصطلح المعروف بد (فقه اللغة) في جامعاتنا وحقولنا الأكاديمة بمصطلح آخر أكثر دقة وموضوعية وأمانة علمية وهو (فقه اللغة العربية) ، ذلك لأن هناك (فقه اللغة الانكليزية) و(فقه اللغة المنبئة) المنبئة السنكريئية) إلغ

وهذا بالطبع لا يتعلق أبدأ بعلم اللسانيات الحديث (علم اللغة). إن فقه اللغات هذه يُحد مصدراً علياً لعلم اللسانيات الحديث الذي يبدف إلى بناه صيغة علمية (بمفهوم العلم الفيزيائي) لدراسة بنبة اللغات البشرية كافة والتوصل إلى صيغ رياضية تجريدية قادرة على وصف هذه اللغات البشرية وشرحها بدقة نجيث يمكننا بعدها من الاستفادة التطبيقية لحذا العلم في جهالات حياتية كثيرة كنت قد فصلت فيها في مقال آخر كان قد نشر.

لمزيد من الاطلاع حول بهذا الموضّوع انظر: المدر الذات (1078) والذا ما الله الداري ا

الوعر ، مازن (1978) بالماذا علم اللّسانيات، المعو**لة** الصادرة عن وزارة الثقافة والارشاد القومي في سوريا . المدد 199 أيلول 1978 .

النظريات والناهج اللسانية القديمة والحديثة وذلك لكشف تطورها وتناولها للعات البشرية من المستويات الصوئية والنحوية والدلالية .

كيف درس اليرنان والرومان والخدود والعرب والاربين اللغة ؟ ما هو المنبج الذي استخدموه في دراسة اللغات المدينة لدراسة اللغات البشرية ؟ أين تكن قوتها وضعفها ؟.

إذن يبحث هذا العلم في الطرائق العديدة لدراسة اللغات البشرية . ويمكننا ذكر بعض هذه المناهج اللسانية الحديثة فها يلى :

1) المنهج البنيوي السلوكي الأمريكي : Structuralism 2) المنهج الوظيفي الأوربي : 2) المنهج الوظيفي الأوربي :

Transformational الأمريكي التحويلي الأمريكي (3 Generative Grammar

4) المنهج التوليدي الدلالي الأمريكي : Generative Semantics 5) المنهج التاكميمي الأمريكي :

ر) المهج التطبيقي الدلالي : Case Grammar (6) المنهج التطبيقي الدلالي :

فكل هذه المناهج لها أسسها ومبادئها التي تصف اللغات البشرية وتشرحها شرحاً دقيقاً من الناحية الصوتية والتحديد والدلالية . وبعبارة مختصرة إن كل فروع علم اللسانيات التي سنذكرها الآن هي قاعدة أساسية وصلبة لعلم اللسانيات النظري يمكن من خلالها أن نتوصل إلى نظرية لسانية بشرية تستطيع أن تصف وتشرح اللغات البشرية كافة في طويق تجريدية وياضية .

ب - علم اللسانيات التطبيق:

يبحث هذا العلم في تقنيات تعلَّم اللغات البشرية وتعليمها سواء أكانت هذه اللغات هي اللغات المنطوق بها أم أنها لغات أجنية . إن الهدف من هذا العلم هو إيجاد أفضل التقنيات والمناهج اللسانية لتطوير العملية التعليمية للغات المنطوق بها في المراحل الإبتدائية والإعدادية والثانوية . ما هي أفضل الطرائق والمناهج التي يمكن من خلالها تقدم النصوص اللغرية المنبة على التعدّد

الذهني والفكري لكل مرحلة من هذه المراحل التعليمية ؟ ما هي أنجع الطُّرق التي يمكن لنا من خلالها أن نمتحن الطلبة ؟ ما هي الأسس التي تبنّي عليها الامتحانات في كل مرحلة من هذه المراحل التعليمية ؟ ثم كيف يمكن لنا أن نمتحن الامتحان نفسه ليكون صالحاً وشرعياً لامتحان قدرة الطلبة اللغوية ؟ ما هي الاستفادات التي يمكن أن تجنيها تقنيات التعلُّم والتعليم من خلال التطورات التي تمر بها النظرية اللسانية العالمية ؟ كيف يستطيع الطفل أن يكتسب لغته الأم في بيته ثم يتعلم اللغة الأجنبية في مدرسته ؟ هل هذا الإجراء يختلف عند تعلمه للغته الأم وللغته الأجنبية في عبط وجوّ واحد هو البيت؟ ما هي الطرق الناجعة التي يمكننا من خلالها أن نعلُّم اللغة الأجنبية للأطفال في هذه المراحل التعليمية ؟ ثم على أي أساس ونظرية لسانية يمكن أن نضع المواد اللغوية الأجنبية ؟ وعلى أي أساس نضع امتحاناتها ؟ هل هذه الإجراءات والتقنيات التعلمية والتعليمية هي نفسها التي تستخدم في تعليم اللغة الأجنبية للكبار ، تلك التي تفرض علينا أن نغير تقنيات التعلم والتعليم بالنسبة للمرحلتين؟ وباختصار إن موضوع علم اللسانيات التطبيق الرئيس هو التعامل مع تقنيات التعلُّم والتعليم في اللغات البشرية سواء أكان ذلك على مستوى اللغة الأم ، أم اللغة الأجنبية .

ج - علم اللسانيات البيولوجي:

إن أخدف الأولي والأخير لعلم اللسائيات اليولوجي هو معرفة بنية الملاقات القائمة بين الوظائف اللعوية وبين الوظائف اليولوجية في الدماغ البشري وذلك من أجل الاستفادات التطبيقية من هذه المعلومات في معالجة الأمراض اللعوبة، ومعرفة بنية اللعة اليولوجية واختلافها عن بنية المخوفة المرجودة عند أذكى الحيوانات كالشمبانزي، وأخيراً لموقة التطروات اللغوية التجويدية العاملة في دماغ الطفل واستخدام ذلك في تطوير تقنيات التعلم والعلم للعات البشرية.

كيف تعمل اللغة كلغة في الدماغ؟ وما هي الأسس

اليولوجية التي تستند إليها؟ هل صحيح ما أثبته علماء البيولوجيا من أن للدماغ البشري شطرين اثنين: الشطر الأيسر هو الأثمن والشطر الأيسر هو المشوول عن الوظائف اللخوية، وأن الشطر الأين هو المسؤول عن الوظائف الاجتاعية والفنية؟ كيف يحكن للشطر الأيسر من الجسم البشري؟ ما علاقة هذه العملية المكسية في الوظيفة اللغوية؟ ما علاقة هذه العملية أم أن هذه اللغة الأم تنمو تمرّاً يولوجياً طبيعياً في دماغ الطفل اللغة الأم تنمو تمرّاً يولوجياً طبيعياً في دماغ الخلس البيولوجية التي تستند إليها نظرية لسائية كنظرية التوحو التوليدي والتحويلي لعالم اللسائيات الأمريكي نوم شده حدي التحويلي لعالم اللسائيات الأمريكي نوم شده حديدة التي تستند إليها نظرية لسائية كنظرية التحديدي والتحويلي لعالم اللسائيات الأمريكي نوم شده حديدة على التحديدي والتحويلي لعالم اللسائيات الأمريكي نوم شده حديدة التي تعديد التحديدي والتحويلي لعالم اللسائيات الأمريكي نوم شده حديدة التحديد التوليدي والتحويلي لعالم اللسائيات الأمريكي نوم شده حديدة التحديد التوليدي والتحويلي لعالم اللسائيات الأمريكي نوم شده حديدة التحديد التوليدي والتحويل لعالم اللسائيات الأمريكي نوم شده حديدة التحديد التوليدي والتحديل المسؤولة المسائيات الأمريكي نوم شده حديدة التحديد التح

وباختصار إنَّ همَّ علم اللسانيات البيولونجي هو وصف وشرح العلائق الرياضية التجريدية القائمة بين الوظائف اللغوية وبين الوظائف البيولوجية ثم الاستفادة من ذلك في نواح لسانية تطبيقية عديدة.

د – علم اللسانيات الاجتماعي :

يبحث هذا العلم في اللغة كظاهرة اجتماعية كبقية الظواهر الاجزاعية الأخرى لها نشوؤها وتطورها وتفرعها إلى فهجات ولغات محتلفة. إنّ هذا العلم يبحث في التطورات اللغوية. من وجهة نظر اجتماعية سكانية وعلى المحتوى والمستوى الصوفي والمستوى المحوفي والمستوى المحتوى والمستوى اللالافي. ما هي الأسباب التي تجمل لغة المنت عضدة تضرع إلى عدة لهجات عتلفة ؟ ثم ما هي الأسباب التي ترشح لهجة معينة لأن تكون لغة رسمية ؟ ما هي التشابهات والاختلافات بين لغة الكتابة ولفة الحديث وأثر ذلك على عملية الاتصال البشرى ؟

وباحتصار إن علم اللسانيات الاجماعي بهدف إلى دراسة اللعات البشرية ضمن البوتقة الاجماعية التي تؤثر على العملية اللغوية والتي يستخدمها الناس في مجالات عديدة من الحياة الاجماعية.

ه - علم اللسانيات النفسى:

ان موضوع هذا العلم هو اللغة كظاهرة نفسية فردية يتجها الإنسان ضمن ظروف نفسية وسلوكية معينة. ما يتمجها الإنسان ضمن ظروف نفسية وسلوكية معينة. ما يتملمون لغتهم الناطقين بها واللغة الأجنبية ؟ ثم ما هي أجنية ؟ ما هي الموامل النفسية التي يتعلمها تفاعلا المحمينة أم تفاعلا سمينا أم تفاعلا سلياً ؟ هل هذا النفاعل الإجماعية أم تفاعلا سلياً ؟ هل هذا النفاعل الإجماعية لتعلم اللغة الأجنية بشكل سليم وسريع وشكل سلوكاً لعلم اللغة ؟ وهل هذا التفاعل السلبي يدفع وعشل سلوكاً سلباً يعوق عملية التعلم هذه اللغة الأجنية بحيث بخلق ملوكاً سلباً يعوق عملية التعلم هذه اللغة الأجنية بحيث بخلق سلوكاً سلباً يعوق عملية التعلم هذه اللغة الأجنية بحيث بخلق سلوكاً سلباً يعوق عملية التعلم هذه اللغة الأجنية بحيث بخلق سلوكاً سلباً يعوق عملية التعلم هذه اللغة الأجنية بحيث بخلق سلوكاً سلباً يعوق عملية التعلم هذه اللغة الأجنية ؟

ما هي العوامل النفسية للأفراد الذين يعيشون في مجتمع ثنائيّ اللغة كالمجتمع الكندي مثلاً الذي يتكلم أفراده لغنين مختلفتين هما الإنكليزية والفرنسية ؟

كيف يتداخل علم اللسانيات النفسي مع علم اللسانيات البيولوجي؟ ما هي الموضوعات التي يعالجها كل علم من هذه العلوم؟ أين حدود التلاقي وأين حدود الاختلاف؟.

وباختصار إن علم اللسانيات النفسي يبحث في الملاقات القائمة بين اللعة كموضوع ، وبين الفرد الذي يتمامل مع هذا الموضوع في كافة المستويات التطورية التي يُمر بها الإنسان (طفولة ، شباب ، كهولة) ، (الاختلافات اللغوية بين الرجال والنساء).

و – علم اللسانيات الأنثروبولوجي :

يبحث علم اللسانيات الأنثروبولوجي في العلاقات التاريخية التطورية القائمة بين اللغة وبين علم الإنسان . ما هي التطورات التاريخية التي طرأت على الإنسان منذ نشوته وحتى الآن ؟ وما هم أثر ذلك على العملية اللغوية التي كان يستعملها كأداة يُعقق من خلالها حاجباته ؟ ما هي اللغات البدائية ؟ كيف كانت تستعمل هذه اللغات وفق

التطور التاريخي التي كانت تمرّ به 9 هل كانت هذه اللغات تتطور بنفس المعيار الذي يتطور من خلاله الإنسان ، ذلك التطور المناضع للاعتبارات التاريخية والاجتاعية والفيزيولوجية ؟ ما هو أفر نظرية داووين مثلاً المنطلقة من تطور الإنسان من هيكل حيواني معين إلى هيكل إسساني باللغة كنظام ؟ هل هذا التطور اللغري يخضع بالضرورة غذا التطور الأنثويولوجي الإنساني ؟

من القضايا التي يعالجها هذا العلم: العلاقة الحالية بين المجتمعات البدائية وبين لغاتها من جهة ، وبين المجتمعات الحضارية المتقدمة وبين لغاتها من جهة أخرى ، ما هو نظام هذه اللغات الصوتي والتحوي والدلالي لكل المجتمعات البدائية والمتقدمة ؟ ثم ما هي المقاهيم التي ينطلق منها كل مجتمع من هذه المجتمعات ؟ هل كلمة (ثليم) مثلاً ، تحمل نفس المفهوم أو القيمة الدلالية التي تحملها الكلمة نفسها باللغة الإنكليزية ؟ هل هذه الفروق خاضمة لموامل حضارية أو لعوامل ثقافية اجتاعية أم لعوامل لغوية ؟

وباعتصار إنَّ موضوع هذا العلم هو العلاقة القائمة بين اللغة وبين الإنسان الذي ينتج هذه اللغة والذي هو حلقة معينة في تاريخ التطور الإنساني .

ز - علم اللسانيات الرياضي:

إنَّ موضوع هذا العلم هو وضع اللغات البشرية في صيغ وأطر زياضية تجريدية تستطيع أن تصف وتشرح الطاهرة اللغوية الإنسانية في كافة مستوياتها وصفاً دقيقاً ومضبوطاً ثم موضوعياً.

وهذا يعني بأنه كلم استطعنا إخضاع اللغة للصيغ الرياضية التجريدية ، كلم استطعنا فهم البنية اللغوية العلائقية العاملة في الدماغ البشري، وبالتالي استطعنا أن نؤسس مبادئ لغوية عالمية بين الشعوب المختلفة . هذه المبادئ اللغوية العالمية الرياضية سوف تقرّب الشعوب من فهم بعضها بعضاً ، وبالتالي فإن هذه الصيغ الرياضية

ستكون مادة دقيقة للاستمال في الحاسبات الالكترونية والترجات الآلية للغات البشرية.

إنَّ أهم المشكلات التي بحثها مؤتمر واللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، هي كيف يمكن لنا أن نقرب هذه الصبغ الرياضية للعة في كافة مستوياتها الصوتية والنحوية والدلالية لاستخدامها في الحاسبات الالكترونية العربية.

إنَّ علم اللسانيات الرياضي هو الوسيلة الناجعة لتقديم معادلات رياضية لغرية ناجعة لاستخدامها في العمليات الالكترونية، وذلك من أجل استفادات تكنولوجية علمية نافعة في الاتصالات الدولية وفي خدمة الإنسان بشكل عام.

وهذا يقودنا إلى فرع آخر من فروع علم اللسانيات الالكثرونية) المميّر عنه بعلم اللسانيات الآلي (الحاسبات الالكثرونية) الذي يستند إلى علم اللسانيات الرياضي، ذلك العلم الذي دارت مناقشات المؤتمر كلها حول مبادئه وأسمه ومناهجه.

ح - علم السانيات الآلي (الحاسبات الالكتونية):

يبحث هذا العلم في اللعة البشرية كأداة طيعة لمعاجبًا في الآلة ، (أخاسبات الالكتروبية - الكومبيوتر) ، تتألف مبادئ هذا العلم من اللسانيات العامة بكافة مستوياتها التحليلية : الصوية والنحوية والدلالية ، ومن علم الحاسبات الالكتروبية (الكومبيوتر) ومن علم اللكاء الاصطناعي وعلم المنطق ثم علم الرياضيات ، إن كل هذه الفروع تناسق وتتآلف لتشكل مبادئ علم اللسانيات الآلى.

والواقع إنَّ تمثيل المعرفة الإنسانية في الآلات التكنولوجية كالحاسبات الالكنرونية ، مرتبط ارتباطاً وثيقاً بتحليل اللغات الإنسانية وتركيبها ، وخاصة في حقل علم التراكيب . من هنا فإنِّ تعريف علم اللسانيات الآلي يختلف من باحث إلى باحث آخر. ويعتبد ذلك على الحقل الذي يعمل به عالم اللسانيات الآلي ثم التجربة العلمية التي يُخوضها. فبعض الباحثين يعرف هذا العلم على أنه العلم (الكومبيوتر). ويعرفه بعض الباحثين الآخرين على أنه اللسانيات الآلي حسب وجهة هؤلاء الباحثين هو الاستمال اللسانيات الآلي حسب وجهة هؤلاء الباحثين هو الاستمال الدقيق للحاسب الالكتروني وإجراء بعض العمليات الراضية فيه التي تشبه العمليات المتعلقة التي يقوم بها الذين الإنساني.

اللسانيات الآلي وهما: الجانب النظري والجانب النطبيق. في الإطار النظري الخجانب النظري لهذا العلم يبحث في الإطار النظري المعيق الذي من خلاله يمكننا أن نفرض كيف يعمل الدماغ الالكتروني لحل المشكلات اللغوية كالترجمة الآلية من لغة إلى لغة أخرى.

والواقع ، يطرح هذا التعريف جانبين هامَّين في علم

أما الجانب التطبيق فإنه يبحث في الممليات الرياضية الخزارزمية Algorathin والتي هي عبارة عن مجموعة من القواعد المنطقة في طريقة معينة تنطلق من القواعد المسلمة إلى القواعد التي هي أكثر تمقيداً.

إنَّ الفَكرة المهمَّة في الجانب التطبيق هي أنه عندما يعمل الحاسب الالكتروني عملاً لغوياً ما ، ويركبه ، وهذا العمل اللغوي كان قد حقّه الدماغ البشري ، فإن علم اللسانيات الآلي ، عندها ، لا يمكن أن يعتبر جزءاً من علم الذكاء الاصطناعي .

والواقع ، إذّ الجانب التطبيق للحاسب الالكتروني هو مسألة تقنية مرتبطة بجيداً العرض والطلب التكنولوجي الاقتصادي المتعلق بطلب بعض الشركات لنوعيات معينة من الحاسبات الالكترونية .

فن هذه الوجهة التقنية فإن الجانب النظري لعلم

اللسانيات الآلي سيكون أقل أهمية من الجانب التطبيق. والواقع، إن ما حصل تاريخيا (1950 ـــ 1983) هو أن علم اللسانيات الآلي بعقوله العديدة (الحاسبات الألكترونية ، الذكاء الاصطناعي ، الترجات الآلية ، ثم تحليل الكلام وتركيبه) كان قد طُبِّق أولاً على المسائل الرياضية فقط: وقد أدرك الباحثون فيا بعد بأن اللغة الطبيعية البشرية هي نظام رياضي اتصّالي كأيّ نظام من الأنظمة (كالنظام العسكري والنظام الاقتصادي ... الخ) فإذا كانت اللغة نظاماً رياضياً فإنَّه يمكننا حلَّ رموزها وفكُّها بطريقة دقيقة ثم إعادة تركيب هذه الرموز الصوتية والنحوية والدلالية . فن خلال هذا التحليل والتركيب اللغوى توصّل الباحثون إلى أنه يمكننا أن نترجم أية لغة بشرية إلى لغة أخرى ترجمة آلية ، ولاسها القضايا العلمية . ذلك لأنَّ الترجمة من لغة إلى لغة أُخرى هي في أساسها تحليل وتركيب للرموز اللغوي في اللغة المترجم منها واللغة المترجم إليها.

وقد توصل الباحثون من خلال عملية تمليل الرموز اللغوية وتركيبها إلى تطوير حقل آخر يُمرف بـ دحقل الإحصاء اللغوية الذي يعالج المواد اللغوية في الحاسبات الالكنزونية معالجة إحصائية . والواقع ، يتطلب هذا الحقل الإحصائية ، ثم يتطلب النظرية الإحصائية الدقيقة الإحصائية الدقيقة على الإحصاء اللغوي ، ويمكننا الاستشهاد للباحث اللسائي أن يستقعي ما إذا كان ترتيب الكلمات في ولكنه سيكتشف أن هناك نصوصاً لغوية عربية أخرى لا ولكنه سيكتشف أن هناك نصوصاً لغوية عربية أخرى لا ولكنه سيكتشف أن هناك نصوصاً لغوية عربية أخرى لا هو (فعل فعل عمل أجال إنتاج تركيب عربي هو (فعل على مفعول به عجملة) .

من هنا فإنه ينبغي على الباحث أن يبيّن الدرجة المثوية للترتيب الأول ، والترتيب الثاني من خلال استقصائه للتصوص اللغوية العربية ، وذلك قبل أن يبتً في أيّ نتيجة حول بنية التركيب العربي .

والواقع لقد بحث مؤتمر واللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، كل هذه القضايا اللسانية الآلية. إنَّ الشيء المدهش في هذا المؤتمر هو أن مناقشته لهذه القضايا كانت منسقة ومنظمة بين علماء اللسانيات وبين علماء المندسة والحاسبات الالكترونية.

لقد أدرك المشاركون في هذا المؤتمر بأنه لا يمكن لعلم اللسانيات الآلي أن يكون علماً قائماً برأسه له هويته ومبادئه ومناهجه وتطبيقانه التكنولوجية إلا من خلال التعاون والتنسيق بين علماء اللسانيات وبين علماء الهندسة والحاسبات الالكنورية.

من هنا فإنني أعارض الفكرة التي طرحها البروفسور الفرنسي م. غروس عندما قال بأن علماء اللسانيات هم الآن في وضع ضعيف لا يمكنهم من صياغة نظرية لسانية عالمية تمالية ألف إلى الحاسبات الالكترونية . وهذا بالطبع يختلف على حد رأي البروفسور م. غروس عن الوضع القوي الذي يتمتع به علماء الآلة والحاسبات الالكترونية (الكومبيوتر) الذين استطاعوا صياغة النظريات العلمية الدقيقة والشاملة للحاسبات الالكترونية.

إنَّ هذا الرأي الذي طرحه البرونسور م. غروس هو رأي مرفوض ، وذلك لأنه لا يمكن لأني عالم مختص يعلم من العلوم أن يدّعي بأنه في وضع سلم وقوئ في بحوثه العلمية مادام متعزلاً عن بقية العلوم الأخرى ، ومادام غير مطّلة على أهم التطورات التي ترافق الظواهر التي لها علاقة ببحثه من قريب أو بعيد.

من هنا فإنّه لا يمكن لعلماء الآلة والحاسبات الالكترونية المهتمين باللسانيات أن يكونوا في وضع سلم وقوي من الناحية العلمية وأن يكونوا متأكدين من صحة نتائجهم العلمية ، إلّا إذا اعتمدوا اعتاداً كلياً على البحوث اللسانية العالمية التي يقوم بوضعها وتطويرها علماء اللسانيات .. إنّ هذا الاعتاد نابع من الحقيقة التي تقول الحاسبات الالكترونية يمكن أن تكون حسنة وناجعة فائه لابدٌ من التنسيق بين البحث اللساني وبين البحث الآلي (الالكترونية) فإذا قلبنا الآية فإننا المغر على المنادة المسانية بشرية دقيقة وسليمة والمائمة إلا إذا استادوا من البحوث الكولوجية في الهنسة الالكترونية الوراضيات العرادية وولوزهايات الخرافية والراضيات الالكترونية التي يضعها وولوزهايات الحدادة وعلماء الالكترونية التي يضعها ويطورها علماء الآلة وعلماء الهنامة الالكترونية التي يضعها ويطورها علماء الآلة وعلماء الهنامة الالكترونية التي يضعها

إن الفكرة الرئيسية التي خرج بها المشاركون في المؤتمر والتي كان أكدها البروفسرو الأميركي آلن تكر رئيس قسم الحاسبات الالكترونية في جامعة جورج تاون (١٠ هي التعاون والتنسيق بين علماء اللسانبات بكافة اختصاصاتهم النحوية والدلالية والصوتية والمجمية والصرقية ، وبين علماء الآلة (الكرمييوتر) بكافة اختصاصاتهم الهندسية الإلكترونية والذكائية الإصطناعية ثم الترجمات الآلية . 2 – اللسانيات ومشكل الاتصال والتبلغ والبيان :

هذا البحث عبارة عن ندوة ناقشت بعض القضايا الأساسية في علم اللسانيات الآلي والحاسبات الالكترونية . اشترك في هذه الندوة البرونسور الأميركي آنن تكر رئيس قسم علم الحاسبات الالكترونية بجامعة جورج تاون . والبرونسور الروسي الأصل مايكل زارتشناك أستاذ علم الندلالة وبرجمتها في الحاسبات الالكترونية بجامعة جورج تاون . والبرونسور جان هيرمنسون رئيس مركز البريحة اللغوية الآلية بجامعة جورج تاون ، ثم صاحب هذه السطور .

⁽⁵⁾ لمرقة ما قاله البيونسور الأميركي آأن تكر (ZAMEN TUMEN) في هذا الشان، راجع البحث الذي تدتمه صاحب هذه السطور (بالإنكليزية) في مؤتم واللسائيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمطومات، الذي كان عقد في الرباط – المغرب (26 أيلول – 5 تشرين الأول 1983) Waer, Mazzen (1883).

[«]On Some Basic Issues Of Computational Linguistics» Georgetown University, Washington, D.C.

والتكنولوجيا التابعة لمعهد الدراسات والبحوث العلمية (سوريا) بأن محاضرات مؤتم واللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، ستكون باللغتين الإنكليزية والفرنسية ، وإنه لن يكون هناك ترجمة فورية إلى اللغة العربية وذلك اللتكاليف الباهظة التي تستارمها عملية كهذه .

والواقع ، إن وسيلة الاتصال والتبليغ باللغتين الإنكليزية والفرنسة سبب مشكلات تقنية ، ذلك لأن بعض المشاركين في المؤتمر لا يعرف إلا لغة واحدة كالعربية أو الانكليزية أو الفرنسية ، والحقيقة هي أن أغلب المشاركين يعرفون العربية لأنها اللغة ألتي ينعقون بها ، ثم بعضهم لا يعرف اللغتين الأخيرتين على الإطلاق . أضع بعضهم لا يعرف اللغتين الأخيرتين على الإطلاق . أضع أن ذلك أن موضوع المؤتمر كله دار حول اللغة العربية ومعاجبًا في الحاسبات الالكروتية ، فكيف يمكن لنا أن تنكلم عن لغة بغيرها من اللغات البشرية ولاسها إذا كانت السبب الأخير مسرعاته العلمية التكثولوجية ، وهو عجز متكلمي العربية عن تطويع العربية لتصبح لغة علمية تكولوجية في العصر القدامي في العصر القدام العدس القدام العدس القدام العدس القدام العدس القدام العدم المعربة العدم المعربة العدم المعربة العدم القدم العدم العدم

والواقع ، لا تقتصر معاناة الاتصال والتبليغ اللساني العربي على هذا المؤتمر فحسب بل إنها تشمل علم اللسانيات كعلم قائم برأسه في الثقافة العربية . ذلك لأن هذا العلم علم جديد وافد من الغرب ، له مبادئه ومصطلحاته ومناهجه .

فإذا كان لهذا العلم مصطلحاته العلمية في اللغات الأوربية والامريكية فإنه لايزال يتلمس الأساسيات اللسانية في الوطن العربي .

وبكلمة أخرى إنه مايزال يبحث عن هويّة لفوية عربية في النقافة العربية. ولكن على الرغم من صعوبة البداية لوضع مصطلحات عربية لهذا العلم فإنه يبقّى

صحيحاً أنه ينبغي علينا نحن العرب أن تتكلم عن هذا العلم بالعربية وأن نضع له مصطلحات عربية لسائية (حتى ولو لم تكن فقيقة منة بالمئة) فإذا ما استطعنا أن نضع إطاراً عربيا وأقعياً غذا العلم فإن المخطوة الثانية هي أن نشكب ونهذب ونهذب ولماراً عربياً لسائياً وأقعياً حتى إذا كان هلامي الشكل هو حتمية علمية لابد منها في الثقافة العربية غن نزيد غذا الإطار العربي الهلامي البناء أن يكون في الثقافة العربية المعاصرة، وبعدها تأتي عملية تطوير هذا البناء العربي لصبح قوياً ومتاسكاً.

فإذا كنت أدعو لأن تكون العربية وسيلة انصال وتبلغ في علم اللسانيات فإنني في الوقت نفسه أدعو لأن تكون الإنكليزية لفة عالمية ثانية في عملية الانصال والتبلغ وذلك لعلميتها وعالميها وتكنولوجيها المعاصرة. ثم لجعل العربية في الوقت نفسه تفتح نافذتها لتستنشق الهواء العلمي الطلق في تكنولوجيا اللسانيات الغربية. ولكن على ألا يكون هذا الهواء رعاً تقتلع الجلدور العربية الأصيلة.

فاذا كان ذلك كذلك فإن عملية الإفادة ستكون ناجعة ، ثم إن عملية التطوير اللساني ستكون في الطريق السليم والصحيح .

إنّ حلّ أردة الاتصال والتبليغ يقع على عاتن المهندسين الالكترونيين العرب والمختشين في الحاسبات الالكترونية ، وعلى عاتن اللسانيين العرب بمختلف فرمهم . إنّه ينبغي لمؤلاء جميعاً أن يشكلوا فريقاً علمياً علمياً ليتققوا على صيغة اتصالية عربية موحدة تُخفّف من عجز العربية (عجزها من عجز متكلميها) عن نقل تقنيات التكنولوجيا الغربية إلى العالم العربية في عنتلف أغاء العالم العربية على شرط. أسامي للتوصل إلى هذه العميةة العربية لعلم اللسانيات.

إنَّنا نأمل أن تطبّق هذه الصيغة الاتصالية العربية لعلم اللسانيات في المؤتمر الثاني لـ واللسانيات التطبيقية العربية

ومعالجة الإشارة والمعلومات؛ الذي يتوقع انعقاده في إحدى دول المغرب العربي الكبير.

 3 - اللسانيات ومشكل إدخال العربية في الحاسبات الإلكترونية :

لا يمكن للمرء أن يتخيل الاستفادات النظرية والتطبيقية التي يمكننا الحصول عليا من علم اللسانيات الآلي فعندما يدرس اللسانيون المواد اللغوية دون استخدام الحاسب الالكتروني فإنه لابد من استخدام منج لساني معين ، مثل المنج اللساني الوصني أو المنج اللساني التوليدي والتحويلي ، أو المنج اللساني التوليدي والتحويلي ، أو المنج اللساني التوليدي والتحويلي ، أو المنج اللساني التوليدي والتحويلي ،

ولكن مها كان المنج اللساني المستخدم والمطبق على المواد اللغوية فإنّه لابد من تخزينه في الداكرة الإنسانية دات الصفات المحدودة والقصيرة . والواقع هناك صعوبات كثيرة ناجمة عن استخدام التخزين في الذاكرة البشرية ، من هذه الصعوبات أنه إذا كتا نحلل لغة أجنبية ما ، فإنّنا لكابات معينة ، أو تسليط الأبنية والصبغ النحوية للغتنا للأبنية والصبغ النحوية للغتا الأم على الأبنية والصبغ النحوية للغة الأجنبية المحللة . إنّ هذه الصعوبات نفسها ستنيّن عندما نعمل على لغتنا الناطقين بها ، ذلك لأنّه لا يمكننا أن تنذكر كل هذه الطاهر المبنية في لغتنا الأم الا يمكننا أن تنذكر كل هذه الطاهر المبنية في لغتنا الأم ، لأن الذاكرة الإنسانية تعمل أساس من النظام القصير ، وليس على أساس من النظام القصير ، وليس على أساس من النظام القصير ، وليس على أساس من النظام التاب والطويل جداً .

وهذا يختلف عن ذاكرة الحاسب الالكتروني المركبة عنى أساس من النظام الطويل الأمد. وهكذا فإن أعالاً كثيرة ممثلة ومضية للداكرة الإنسانية بمكن أن تقوم بها ذاكرة الحاسب الالكتروني، كتصنيف المفردات واكتشافها وملائمة الأبنية والصيغ النحوية في لعننا الأم مع الأبنية والصيغ النحوية في اللغة الأجنية.

وهكذا فإن استخدام الحاسب الالكتروني في مثل هذه الأعال سيزيد من سرعة العمل العلمي ثم سيحقق

المنهجية والموضوعية في الأعال اللغوية. من هنا فإنه لا داعي للباحث اللساني عند دراسته للغة أجنية ومقارنتها مع لمنته الأم لأن يقول: وإنني أشير، أو أحدس أو أتوقع، فليس هناك شعور أو حدس أو توقع عندما نعرض المواد على الحاسب الالكتروفي، ذلك لأن ما يعطيه هذا الحاسب من نتائج ستكون علمية موضوعية ليس فيها أي شك أو ربية، وليست خاضعة للحدس والشعور والتحمين.

وهكذا فإنّه باستخدامنا للحاسبات الالكترونية فإنّه بمكننا أن نفسط عالمية الطواهر اللغوية بسرعة علمية تفوق كل سرعة إنسانية أساسها الذاكرة الإنسانية والواقع إن علمية الطواهر اللغوية تقودنا للسؤال التالي:

هل عالمية اللغة شيء جوهري في الوجود الإنساني ، أم أنها شيء بيولوجي مشروط باختلاف الجنس البشري ؟

الواقع ، لقد ساعد علم اللسانيات الآلي في الإجابة على هذا السؤال ، وذلك من خلال تطوير عدة حقول لسانية معاصرة. فالعمل اللساني الذي يقوم به عالم اللسانيات الأمريكي نوم تشومسكي في النحو التوليدي والتحويلي قد تأثر بأنظمة الحاسبات الالكترونية اللغوية تماماً، مثبتاً بأن اللغة هي مكنة جوهرية مولدة تختصّ بالفصائل الإنسانية كلها ... هذه الفاعلية اللغوية في الدماغ البشري هي واحدة عند كل الكائنات البشرية ، لقد حاول تشومسكي أن يصوغ اللغة صياغة رياضية وأن بُلحق القواعد المحددة لهذه اللغة بإطار توليدي حسابي مبرمج ، وذلك من أجل معرفة هذه الفاعلية اللغوية وعلائقها انجردة في الدماغ البشري . إن الجهود التي يبذلها تشومسكى لفصل علم النحو (التراكيب) عن علم الدلالة (المعنَى) في نظريته الكلاسيكية لعام 1957 ، ثم الجهود المبذولة لدمج ذنيك العلمين ولاسها في نظريته الجديدة انظرية العامل والربط الإحالي، لعام 1981، إنما كانت ناتجة عن صياغة اللغة صياغة رياضية ، وذلك لبرمجتها في الحاسبات الالكترونية. فإذا ما تحدثنا عن الترجيات الآلية فإنه يمكننا القول بأن علم اللسانيات الآلي يسهم الكثير لجمل هذا الحقل مشمراً ونافعاً. فكل مثال لغوي نقدمه إلى الحاسب الآلي من أجل ترجمته من لفة إلى لفة أخرى ، فإنه سيكشت لنا أفكاراً جديدة من حيث كيفية استمال اللفات البشرية جديدة عن عمل اللغات البشرية واستمالاتها الهنافة ، وسيجرًنا لمرفة فها إذا كان يمكن لنا أن نصرع قواعد كلية هذه المواد اللغوية المستمالاتها أم أن هذه المواد اللغوية واستمالاتها أم أن هذه المواد اللغوية واستمالاتها المنفري اللغوي تعمل من خلاله لفة من اللغات البشرية ؟. هل الذي تعمل من خلاله لفة من اللغات البشرية ؟. هل المحاد اللغوية واستمالاتها عبارة عن عبارات الصطلاحية لا تحضم لقواعد معينة ؟

كيف يمكن للحاسب الالكتروني مثلاً أن يتعامل مع عبارات اصطلاحية عربية ، مثل :

ا – وعند جهینة الحبر الیقین.

ب - . الخبر اليقين عند جهينة .

2) ا ــ اليوم خمر وغداً أمر

ب - ، خمر اليوم وأمر غداً

3) ا _ وعلى نفسها جنت براقش ،
 ب _ • جنت براقش على نفسها

4) ا ــ يداك أوكتا وفوك نفخُ

ب - • فوك نفخ ويداك أوكتا.

فإذا كانت القاعدة العربية مطبّقة تماماً في الأمثلة (1 ب) و(2 ب) و(4 ب) فإذا إذاً هناك خطأ في هذه التراكب المذكورة ؟ ولماذا يمكن لمخالفة القاعدة التحرية العربية أن تتبع لنا تراكب صحيحة في (1 أ) و(2 أ) و(3 أ) و(4 أ) ؟

إن هذه الاكتشافات لبنية التعابير الاصطلاحية جعلت الباحثين اللسانيين العاملين على الحاسبات الالكترونية يفكرون بهذه المسائل النحوية والدلالية والمصطلحة.

وأصبحوا يضعون برامج لغوية تنفق مع هذه الحقائق المذكورة. وهناك إسهام آخر لعلم اللسانيات الآلي وهو أنه استطاع أن يمكّننا من تمليل الصوتيات وتركيبها وتحليل الكلام وتركيبه، وذلك تحليلاً وتركيباً علمياً وموضوعياً لا يخضع للأحاسيس السمعية والندوقية والحلسية.

وبعبارة تحتصرة إنّ الآلة والحاسب الالكتروني يدفع الباحث اللساني لأن يكون دقيقاً وموضوعياً وسريعاً في بحوله اللغوية

ومن هنا فإنه ينبغي على عالم اللسانيات الآلي أن يكون حذراً وواعياً عندما يمثل الأصوات والكلم وبركبها من جديد. فإذا كان عليه أن يستخدم الحاسب الالكتروني فإن عليه أن يعرف الصيغ الرياضية الحديثة للبنية اللغوية . والواقع ينتظر علماء اللسانيات الآلية الشيء الكثير من علم اللسانيات الآلي ولاسها في حقل علم الدلالة (للمتي) أن تصف الملاقة التأتية بين الكلمة والعالم الخارجي الذي تمثله ، فإن المناسب الالكتروني عندها يجب أن يصمم وفق هذا الخارجي أي أن يكون عنده بعض المعارف حول هذا العالم الخارجي . وهكذا فإن تمثيل المعرقة الخارجية في الحاسب الالكتروني سيطح مشكلة أساسية في علم اللسانيات الآلي : كين يمكن تمثيل العالم الخارجي المانيزيائي في الحاسب الالكتروني .

والواقع إن خير دليل على الإسهامات التي يُقدتها علم اللسانيات الآتي لمعرقة اللهات البشرية هو الدواسة التي كان قدمها الدكتور محمد مراياتي بالتماون مع فريق اللسانيات والصويات العامل في مركز الدواسات والبحوث العطية في سوريا. تلك الدواسة التي تدور حول وصحائية الجدور الموبية، فقد درس الدكتور مراياتي الجدور المربية المنتشرة في المعاجم والقراميس المربية المنتشرة في المعاجم والقراميس المربية القديمة دراسة حديثة معتمداً بذلك على الحاسبات الاكتورية التي تساعد كثيراً في ضبط المعلية الإحصائية والسرعة الملعبة فيا. وقد دفع مذا الشيء الدكتور والسرعة الملعبة فيا. وقد دفع مذا الشيء الدكتور

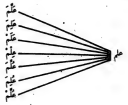
مراياتي لأن يحصي النسب المنوية للجذور التناتية والتلائية والراعية والخاسية في اللغة العربية ، وقد دفعه أيضا لأن يحمن للرجات المربية أن تتنميح مع يعضها بعضاً ، أو تتنميل عن يعضها بعضاً ، ثم القواتين الصوتية التي تحكم هذا الدمج والانفصال .

والواقع إن هذه الدراسات الإجسائية لجلور الكالمات الرجسائية لجلور الكالمات الرجسة عيث يمكن استخدام نتائجها في الترجيات الكيّة من اللغة المربية إلى اللغات الأجنبية الأجبات الصوتية المربية مع المركبات الصوتية الأجنبية من حيث التحليل والتركيب. وقد دعا الدكتور مرابائي هذا الإجراء به وتنافر الأصوات العربية وانسجامها ، وإمكانية واكتشاف مثل المذافر والانسجام مبرعاً في الحاسبات الالكترونية ،

والواقع إن الذي يستخص الذكر في بجال نقل علم اللسائيات الآتي إلى اللغة العربية نظرياً وتطبيقاً هو العالم العربي أحمد الأعضر غزال مدير معهد الدراسات والأبحاث للتعريب (المعرب).

لقد حاول هذا العالم وضع غوذج لساني عربي يعمل على الحاسبات الالكترونية ذات النظامين الألف بالي اللاكترونية ذات النظامين الألف بالي والمربية الميازية المشكولة الطبية (عمم شع)، لقد حاول العالم أحمد الأخضر هزال شرح مبدئ هذا النظام منطرقاً إلى التطور التاريخي للخط والكتابة المربية وكيفية تطويع الرسم المربي للتكنولوجيا الماصرة للحاسبات الالكترونية وقد طرح مثالاً على ذلك كلد (علم) التي حاول أن يضع لها كل الرسوم التي تأتيبا من فوق وغت وعاولة إيجاد المقابل الآلي لها في الحاسبات الالكترونية وقد طرح مثالاً على ذلك من فوق وغت وعاولة إيجاد المقابل الآلي لها في الحاسبات الالكترونية .

وتبن صعوبة عمل كهذا من خلال هذه الكلمة



وهناك مثال آخر على تلك الصعوبة هو المشكلة المتلقة برسم الحرف العربي في الحاسب الالكتروني ذلك الحرف الذي يكتب في أشكال متعددة مثل (س سسد

والواقع هذا يقودها لمنافشة الغوذج اللساني العربي الآلي الذي وضعه العالم العربي أحمد الأخضر غزال منافشة مفصّلة .

الوجه النظري للنموذج اللساني العربي الآني :

إن الخوذج الذي وضَمَّه العالم أحمد الأخضر غزال والمستى يـ دافعرية المعارية المشكولة – الشفرة العربية، (مَمَّمَ – شِم) (6) هو عبارة عن نسقة أو مجموعة محارف عربة تمكن من تأليف التصوص بالشكل التام أو الجزئي أو بدون شكل.

أما الشفرة العربية (شع) فهي تشفرة ثنائية لجموعات فرعية من المحارف شكلت انطلاقاً من طريقة (العمم) وتُمكِّن من إدخالها في الإعلاميات وإرسال المعلمات.

إن مجموعة (العمم ــ شع) تبغي النظمة التي تتكون من مجموعة العمم والتنفرات الثنائية للمجموعات المتفرعة

⁽⁶⁾ حاولت الاستفادة من هذه المطومات عن اللوفج اللساني العربي الآلي الذي وضعه العالم العربي أحمد المأخضر غزال من الكراس الذي وزَّع على المشاركين في مؤتمر واللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمطومات، والذي يقع تحت عنوان : حَمَم – شع . معهد الدواسات والأبحاث للتعريب . الطبعة الثانية . مارس 1979 . الرياط – المغرب .

عنها محددة حسب المصاديق الأسبقية للسانيات (مستويات الاقتضاب).

أما من حيث وصف ،هذا النوذج فإنه عبارة عن جموعة من المحارف صُمَّت لتأليف النصوص العربية وإرسالها حسب الأساليب والتغنيات الموجودة في ميادين المطباعة والرقابة والإعلاميات وإرسال المعطبات والمواصلات المجلدية.

وجموع عدد المحارف التي تتكون منها النظمة هو (107) علامات بما في ذلك الحروف العربية وعلامات الشكل والأرقام وعلامات الوقف ولا يتعدَّى أغاط بحموعات المحارف الألفيائية الدولية النشطة. وعلى غرار ما هي عليه الألفياءات الدولية فإن مجموع عدد المحارف قابل للاقتضاب إلى أدنى مستوّى تعرضه مضايقات العتاد المعارى.

إن الأنماط العددية للأنفياءات الدولية: من (110) إلى (32) علامة. أما الأنماط العددية للعمم – شع: من (107) إلى (32) علامة.

إن محارف (العمم) تلبي الأنماط الخطاطية الدولية الدولية تفرضها التقنيات الموجودة حالياً: أي : التأليف على سطر الكتابة ، تنسيط العلامات عرضاً وعلواً ، التجانب السطري الصارم ، واحترام هذه الحنديّات الجطاطية ، مكن من وحدية شكل الحرف وبالتالي من اختصار عدد عارف تأليف النصوص العربية إلى حدًّ مطابقته مع الأعاط المددية الدولية .

إن عارف العدم قابلة لأن تُنجز بجميع أقلام الخط العربية المعروفة (القلم السنخي والكوفي والرقعي ... اللخ) كما أنها تخضع للمضايقات الحطاطية التي تفرضها تقنيات خاصة مثل ترثية المحارف على الشاشة المهبطية.

والواقع إن مجموعة العمم تتمفصل إلى مجموعات فرعية متداخلة تتضمن تشفرات ثنائية متلائمة مع تشفرات الألفياءات الدولية ذات المحارف اللاتيئية.

إن نظمة (العمم - شع) تمكّن من ترشيد تقنات تأليف النصوص العربية لأنها تحدّد لأول مرة. نسقة عربية معيارية، أي بجموعة قارة من المحارف التي يتطلبها تأليف نص تام : الحروف وعلامات الشكل والوقف والأرقام . تغير حسب تقنات التأليف بل أحياناً في حدود نفس التقنية ، فإن نظمة العمم قابلة للاستمال سواء في التصنيف الطباعي اليدوي أو في آلات التأليف المجارية (بالساخن أو الباره) وذلك بدون تغيير في العتاد، كما تمكن من تأليف النصوص بنفس الشروط والمهارات التي تضمنها السقات اللاتينة .

إن الشكل الذي يكاد ينعدم في معظم التقنيات الجاري العمل بها لم يعد يشكل أي صعوبة تقنية في نظمة (العمم سمع) التي تعطي لعلامات الشكل نفس الأهمية التي لبافي العلامات وتمكن من تأليفها على غرار هذه الأخيرة.

هذه المَشْرَة للعتاد العربي أدَّت إلى ترشيد عملية التأليف وإلى الزبادة في مردودية العمل وإلى اقتصاد هام في تكلفة المطبوع العربي .

لقد دُرست النظمة العمم ــ شعبّة لهدف حلّ مشكل الحفظاطة العربية حدَّلاً شاملاً وهي بفضل مرونتها تستجيب للمضايقات القددية لكلَّ عتاد يستخدم المحارف.

المرقنات، الطابعات البعدية، أعضاء الدخول والخروج في الرتابات، الخ.

إنَّ عدد العلامات في النظمة قابل للاختصار حسب المتطلبات التي تفرضها مختلف الأساليب دون أن يُخِلُّ ذلك بالمقرونية أو يؤدي إلى حذف الشكل.

إنَّ المجموعات القارَّة للعلامات يمكن أن توضع لها شفرة على نمط واحد. والشيء الذي يمكّن من مُنيَّرة التواصل باللغة العربية سواء تعلَّق الأمرِ بارسال اخبارات بواسطة الطابعات البُندية أو الميرقات أو بإرسال معطيات

من نظمة إعلامية إلى أخرى أو إبلاغ معطيات إلى الجمهور.

كيفا كان العتاد الخطاطي المستعمل ، فإن نظمة العمم سم ع منصن مقروبة ومهارية متزايدتين بالمقارنة مع المحارف التقليدة ، لأنها تحرر الألفياء العربية من الربطها بزخرفة الحفظ لتجعل منها بجموعة من محارف وظيفية عمل بها العقبية الطباعية جميع العلامات الحاملة للأعلام سواء منها الحروف أو الحركات بالتساوي وعلى نمط واحد وبنفس الشروط التي تخفص لها الألفهاءات الحراف الدروة الحركات بالتساوي وعلى الكركات المحاملة المحامل

إنّ الزايا الثقافية لطريقة (العمم — شع) هي أنها تشيع المطبوع بصفة ديمتراطية وتضع المعرفة في متناول الجميع ، وذلك لأنها شدّت عمل التأليف وخفضت جداً من تكلفة المطبوع وهيّات إمكانية شكل النصوص شُكلاً تاماً كها أنّها أدخلت اللغة العربية في ميادين لم تكن مفتوحة أمامها تقل الآن ، وذلك بكيفها للكتابة العربية مع التكنولوجية العصرية لإرسال الإعلام .

أنّها أصبحت تمكّن مستعملي اللغة العربية من استخدام الوسائل العصرية للتواصل اللغوي بلغتهم الوطئية وذلك في ميادين المواصلات البُعدية والتوثيق وتسيير المؤسسات.

أضف إلى ذلك أنها الطريقة الوحيدة حتى الآن التي توفر إمكانية معالجة اللغة العربية نفسها بتلك الوسائل الهائلة المتمثلة في الرتابات. فلم تعد المحافظة على التراث اللغوي والأدبي واستغلاله لحل ششاكل المصطلحات العلمية والتقنية العربية حالياً ، متروكة للطرق التقليدية العلميئة التي لا يوثق بها كثيراً والتي تُبلت اليوم من طرف

كبرّى اللغات التكنولوجية . وياهتصارى إنَّ طريقة (العمم – شع) تحلّ جميع مشاكل الخطاطة العربية الثقية وتذلل جميع العقبات

مشاكل الخطاطة العربية التقنية ولذلل جميع العقبات المادية أمام نشر الثقافة وتعميمها

ب - الوجه التطبيق للنموذج اللساني العربي الآلي :

تين الرسوم والصور المرفقة في الجدول الملارج في نهاية الكراس (*) الطريقة التكنولوجية الآلية المستسقة التي وضعها العالم العربي أحمد الأخضر خزال وذلك من أجل تعرب الحاسب الالكتروني ووضع العربية في الحاسبات الالكترونية مراحياً بذلك هوية اللغة العربية وشخصية عادلها ورسومها .

4 - اللسانيات ومشكل المصطلح العلمي التكنولوجي:

لقد اتضحت مشكلة المصطلح العلمي التكنولوجي في مؤتمر واللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمارمات، من خلال هاتين الحقيقتين:

الحقيقة الأولى: هي أن هذا العلم كان قد وضعت مبادئه ومناهجه ونظرياته في البلدان الأوربية والأمريكية ، وذلك منذ خمسين سنة : ومازالت هذه البلدان تطوره حتى هذا الحين . وهذا بالطبع يتطلب الترجمة الدقيقة والعمرية غذا العلم من اللغات الأوربية والأمريكية إلى للثقافة اللسائية في الوطن العربي فإننا سنكتشف أنه ليس هناك حتى معجم عربي — انكليزي يشرح لنا المصطلحات اللسائية الانكليزية ومقابلاتها العربية إلا بعض الجهود القيلة جداً في هذا الجاواه.

⁽⁷⁾ لمزيد من الاطلاع على هذه الرسوم والصور يمكن للقارئ النظر إليها في نباية الكراس الذي وزّع على المشاركين في مؤتمر واللسانيات التعريب. العلمية المرية والملومات والملومات، والمدينات، والمدينات المدينات، والمدينات المدينات، والمدينات المدينات المدي

 ⁽⁸⁾ أستني من ذلك الجهود الخيرة والمشكورة التي بلغا اللكتور عمد حسن باكة وآخرون معه في هذا المجال. فقد وضعوا معجماً لسائياً أحموه ومعجم المصطلحات اللغوية الحديثة، . طبعة بهروت لـ لبنان 1983.

ثم الجهود التي تبذل من أجل مناقبة المصطلح اللسائي العربي من خلال المؤتمر الذي عقد في الجزائر في تشرين الثاني 1983 ، وذلك بتنظيم من مكتب تسبين التعريب بالرباط ـــ المغرب .

مُ إِنّه حتَّى ولو كان هناك معجم عربي _ انكليزي واحد فإنه لا يني بالصطلحات اللسانية الغربية وبالتطورات المذهلة التي رافقت هذا العلم، وخاصة بعد ارتباطه بعلوم أخرى مثل الرياضيات، والفيزياء، والبيولوجيا، والحاسبات الالكترونية.

الحقيقة الثانية: هي أنّ هذا العلم أصبح له أقسام خاصة به ثم فروع وبرامج عديدة في هذه الأقسام. فهناك كليات قائمة بنضها تدعّى «كليات اللغات والعلوم اللسانية». بل إنّ هذه الكليات أصبحت تركّز في الوقت الحاضر على التخصص في موضوع واحد في هذا العلم، لذلك أنشتت برامج خاصة للإجستير والدكتوراه تعالج فوعاً خاصة كالفروع الثالية:

- علم اللسانيات الرياضي
- 2) علم اللسانيات البيولوجي
- 3) علم اللسانيات الأنثروبولوجي
 - 4) علم اللسانيات الاجتاعي
 - 5) علم اللسانيات النفسي
 - علم اللسانيات النظري
 - 7) علم اللسانيات التطبيقي
- علم اللسانيات الآلي (الحاسبات الالكترونية).

فإذا ما ربطنا هذه الحقيقة الملمية بالواقع الراهن للثقافة اللسانية في الوطن العربي فإننا سنفاجاً بأنه ليس هناك أي جامعة عربية. بل نستطيع أن نذهب إلى أبعد من ذلك لنقول بأنه ليس هناك حتى مواك لسانية تُدرُس في ذاتها في الجامعات العربية إلى بعض الموادة اللسانية التي تدرّس في بعض أقسام اللغات الإنكليزية في الجامعات العربية.

من هنا تنضح مشكلة المصطلح العلمي التكنولوجي للسانيات العربية ، إنه لا يمكن وضع المصطلح العلمي اللساني من فراغ وفي فراغ . إن المصطلح العلمي اللساني ينبغي أن ينبئن من الواقع التطبيق والعلمي للموضوع المعالج في حياة أمة من الأمم

فإذا ما أردنا للمصطلح اللساني العربي أن يكون ويتطور في الثقافة العربية فإنّه لابدّ من تحقيق شرطين اثنين ينبعان من الحقيقتين السالفتين:

- لابد من اللحاق بركب التطور العلمي والتكنولوجي اللساني الغربي . ولابد من ترجمة كل ما يستجد في هذا الأمر ترجمة دقيقة أمينة ثم لابد من التخصص في هذا العلم ولابد من إيفاد الباحثين ليتخصصوا به .
- لابد من وضع بعض الأسس البسطة والسهلة لإنشاء مادة لسانية حديثة في كليات الجامعة تكون نواة لإنشاء أقسام لسانية قائمة برأسها تتبع هذه الجامعات (٥).
- 5 اللسانيات ومشكل اختيار المحوذج اللساني العربي
 للبرمجة الآلية :

كنتُ قد فصّلت في أزمة النظرية العربية اللسانية في مقال نُشر من قبل (¹⁰⁾ ، لذلك لن أنطرُق إلى تفاصيل هذه الأزمة هنا .

إنَّ ما يعنينا هنا هو علاقة النظرية اللسانية العربية بالحاسبات الالكترونية ، وإمكانية استخدام نحوفج لساني عربي دقيق يصف قواعد اللغة العربية في البربجة الآلية في الحاسبات الالكترونية

(10) لمزيد من الاطلاع على هذا الموضوع انظر:
 الوعر: مازن (1983): «أزمة اللسانيات واللسانين في الوطن العربي .»

مجلة المعرفة الصادرة عن وزارة الثقافة والارشاد القومي في سورياً. العدد 251 كانون الثاني 1983.

⁽⁹⁾ أسبتني من ذلك جامعة حمص في سوريا في خطوتها الجريئة لفصل علم اللسانيات (علم اللغة) عن فقه اللغة وإنشاء مادة قائمة برأسها في قسم اللغة العربية ــ السنة الثالثة اسمها وعلم اللسانيات، وبعود هذا إلى الجهود العلبية التي بيذلها رئيس هذه الجامعة ، الدكتور عبد المجيد شبخ حسين ، لربط هذه الجامعات بالعلوم التكنولوجية المناصرة .

والواقع هناك عدة تنافج لسانية عربية حاول أصحابها أن يُملُوا تراكيب اللغة العربية ولتى نظريات عملة ، أذكر من هذه المنافج : الموفج اللسائي العربي التراثي ولتى منظار العصر لللكور عبد الرحمن الحاج صالح .

واليوذج اللساني الوظيق المعجمي للدكتور عبد القادر الفامي فهري .

واليموذج اللساني المعياري المعدل للدكتور اسماعيل صويلح

ثم المورج اللساني اخديث والواقعي لتحليل التراكيب الأساسية في اللغة العربية والذي كان وضعه صاحب هذه السطور.

والواقع إِنَّ أَيَّة نظرية لسائية لا يمكن أَنْ تكون علية ودقيقة ثم مضبوطة إلاَّ إذا حاولت تفسير واقع لفوي معين. وهكذا فبقدر ما تدرس بنية لفة معينة دراسة شاملة ودقيقة بقدر ما تكون النظرية اللسائية شاملة ودقيقة.

ولكن الأمر بالنسبة للثقافة اللسانية العربية هو أنّ الإطار اللساني العربي اللدي هو نتاج مواد لغوية غربية يؤخد من قبل بعض الباحثين العرب ككل ، ويحاولون تطبيقه على بعض المواد اللغوية العربية سواء وافقت هذه المواد اللغوية العربية هذا الخوذج أم لم توافقه.

وهكذا يستطيع القارئ العربي أن يجد العديد من المناهج والأطر اللسانية الغربية المطبقة على المواد اللغوية ، وذلك منذ أن تأسس عذا العلم في الغرب .

والواقع لقد كنتُ وفضت هذا الأساس المنهجي وفضاً منياً على أسس علمية لسانية واضحة. وقد كنت

أوضحت بأن النظرية اللسانية العربية التي نتطلّع إليها يجب أن تكون نابعة من البنية اللغوية العربية كلها ولبست من جزء منها(١١٠)

فإذا ما استطعنا وضع نظرية لسانية عربية حديثة وواقعية فإنها ستكون تطوراً نحو العلمية والبريخة الآلية في الحاسبات الإلكترونية . فيقدر ما يكون هناك نموذج لساني عربي حديث ودقيق لقواعد اللغة العربية بقدر ما ستكون البريحة اللسانية دقيقة وشاملة . ويكون المستوى الدلائي والنحوي والصوتي لنية الجملة العربية تمثلاً تمثيلاً دقيقاً وموضوعاً في الحاسبات الإلكترونية .

والواقع ، لقد شهد مؤتمر واللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والملومات، نماذج لسانية عربية محتلفة .

فالبروفسور عبد الرحمن الحاج صالح يرى في نموذجه اللساني أنه من الأفضل والأنجم أن نرجع إلى التراث اللساني العربي ونصب عليه نظرة جديدة من خلال ما قد استقيد من البحث اللساني الحديث، وقد تبيّن للحاج صالح أن هناك في هذا التراث، الكثير من المفاهم المجهزة حتى الآن، أو التي تجاهلها بعض اللسانين والتي قد يستفيد منها ليس اللسانيون العرب المحدثون فحسب، بل اللسانيون العرب المحدثون فحسب، بل اللسانيون العرب المحدثون فحسب، بل اللسانيون بشكل عام.

وترى تلميذة الدكتور الحاج صالح البروفسورة خولة طالب الإبراهيمي ، بأن الجانب المهم في ذلك هو تحليل الحاج صالح لعلم التراكيب Syntax ، فقد حاول الحاج صالح حسب رأيها أن يحرج النظام اللغوي على شكل قواعد لغوية رياضية ، واعتمد في ذلك على الرياضيات الحديثة . أنه يمكن أن نرجع مثلاً الخاذج العربية التركيبية للجمل العربية إلى تحوذج واحد

⁽¹¹⁾ لمرفة مبادئ النظرية اللسانية الواقعية والحديثة لتحليل التراكيب الأمناسية في اللغة العربية ، راجع النسخة الأصلية لرسالة الدكتوراء التي كان قدمها صاحب هذه السطور (بالانكليزية) إلى جامعة جورجتاون ، كلية اللغات والعلوم اللسانية – قسم اللسانيات الحديثة – الولايات المتحدة ، واشتطن – العاصمة ، تحت عنوان :

Al-Weer, Mazen (1983). Towards a Modern and Realistic Sentantial Theory of Basic Structures in Standard Arabic. Ph. D dissertation. Georgetown University Weshington D.C. U.S.A

يجمعها كلها في مستوى من التجريد عال جداً.

إنَّ كل الخاذج يمكن أن ترجع إلى نموذج واحد يمكّون من قطبين النين : الأول : العامل (ع) ، والثاني : المعمول (م) . ومكذا فإنَّ الصيفة الرياضية لهذا الخوذج مكر. أن تكون كالثالي :

ع _____

والواقع ، يبدو في بأن التأمّل والتفسير اللساني الذي يطرحه الحاج صالح هو صحيح ، ولكن إذا كانت هناك شروط علمية معينة تضيط هذا التأمل والتفسير اللساني . فإذا كان لنا أن نلضت إنى التراث اللساني العربي فإنه لابد لنا من إعادة بنائه ضمن الإطار الزمني الذي أنتجه ، وضمن الواقع التاريخي الذي كان فيه ، فإذا ما فعلنا ذلك ، فإنه لابد من وضع هذا الاموذج اللساني العربي الذي أنتجته العبقرية العربية القديمة في إطار حركة التاريخ اللسانية ، ولابد من أن ينتمي إلى الفكر اللساني الحفاري القديم .

وهذا يعني أننا إذا أردنا أن نعمل في الحقل العربي اللساني الحديث والماصر فإنّه لابدّ لنا من أن نبدأ بنظرية لسانية عربية حديثة تنبع من الحاجة اللغوية العربية الماصرة التي تواجهها لفتنا العربية ، تلك الحاجة اللغوية الماصرة التي تختلف عن الحاجة اللغوية القديمة.

إنَّ إعادة تركيب الموذج اللساني العرفي القديم بمكن أن تستفيد منها استفادة تخصب العاذج اللسانية العربية الحديثة والماذج اللسانية الغربية في الوقت نفسه

والواقع ، لقد أثيرت في المؤتمر هذه القضية بشكل حادة ، ذلك لأن اعتبار اللموذج اللساني العربي لقواعد العربية لبرعتها في الحاسبات الالكترونية هو موضوع مهم ، وخاصة إذا نظرنا إلى واقع اللغة العربية وتوزعها إلى نُصْحيات ولهجات متنوعة .

لقد كان هناك اتجاهان اثنان في هذا الموضوع كانا قد طُرحا في المؤتمر الأول :

يدهب إلى أنَّ اللغة العربية الفصحَى هي التي ينبغي

أن تستخدم في هذا الموضوع ، وذلك لأسباب عديدة ، منها : استمالها الشائع في الحياة العلمية والأكاديمية وفي الأخبار الإذاعية والتلفزيونية ووسائل الإعلام من مجلات وجرائد .

ثم إنها اللغة التي اعتاد العرب عليها لأنها تمثل شخصيتهم وتاريخهم وحضارتهم ، بل إنها الوسيلة الانصالية المشتركة بين جميع العرب على اختلاف مواطبهم . وقد ذهب الاتجاه الثاني إلى ضرورة استخدام اللغة المحرية الفصحى . إن العربية الفصحى -حسب رأيهم - هي فترة تاريخية معينة ذات صفات خاصة . إن اللغة العربية المحكية هي التي ينبغي أن تبرمج في الحاسيات اللغة العربية المحكية هي التي ينبغي أن تبرمج في الحاسيات الالكترونية الأنها لفة مستعملة ، بل هي الوسيلة الاتصالية المحية من حاجات الناس .

هذا على المسترى اللساني ، أما على المسترى الهندمي الالكترونية . فقد عُرض في المؤتمر نماذج هندسية الكترونية . عديدة ، منها : الابوذج الذي قدّمه البروفسور جان عنول ، ذلك الابوذج الذي يمكن أن يكون شاملاً وعالمياً ، لا بالنسبة للعة العربية فحسب ، بل للعديد من اللفات البشرية . وقد عرض الدكتور بشير المنجد نموذجاً آخر ولكنه أكثر لصوفاً بمشكلات العربية وبرعبا الآلية .

وقد قاد الباحث المنجد إلى شرح الحقائق المتعلقة بالحاسب الالكترفي الغربي والعربي . فالحاسب الالكترفي الغربي مصمّم للتعامل مع الحروف اللاتينية وليس مع الحروف العربية ، ذلك الأن الحروف العربية لما خصائص تختلف عن الحروف اللاتينية . وهذا يتطلب تصميم حاسبات الكترونية مهيأة للتعامل مع الحروف العربية .

والواقع ، إنّ مشكلة الحروف العربية خاصمة للتطور الترييم خاصفة للتطور التاريخي والانتصادي ، فلم يحلم الناس منذ عشر سنوات بأن يكون هناك حروف عربية تعالج في الحاسب الالكتروني . أما الآن فإنّه من السهل علينا أن تعامل معها ، ولكن بدقة علمية .

إنَّ تعريب تكنولوجيا الحاسب الالكتروني بدأ في

الستينات من هذا العصر، ولكن النقص الوحيد في هذا التطور هو عدم وحدة التصحيم. فليس هناك موادّ لغوية واحدة، وليس هناك تصميم للحاسب الالكتروني بحيث يكون موحّداً في العالم العرفي.

وقد بدأ المعل في العالم العربي لتوحيد هذا التصميم ، وذلك بفضل العالم العربي الأسناذ أحمد الأعضر غزال مدير معهد الدراسات والأبحاث للتعريب ، والمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، ومركز الدراسات والبحوث العلمية في سوريا ، ثم معهد العلوم اللسائية التابع لجامعة الجزائر.

ومن المخادج الإلكترونية ، المحوفج الذي عرضه البروقسور الفرنسي فوكوا ، فقد عرض مراحل اللسانيات الآثرة والريجات اللغوية ، وقد تحدّث عن المنبج الأول في الترجمة الآثرية الذي وضعه الجبل الأول والذي اهم بوضع المفاهم اللغوية . وقد استخدمت الحاسبات الالكترونية في هذا الجبل من أجل أغراض اقتصادية (كالدعايات مثلا).

لقد كان مستوى هذه الترجات الآلية في هذا الجيل ضعيفا جداً لا يخضع للنعابير العلمية . ولكن هذا العمل على عادته الكثيرة أنضل من لا شيء.

أما جيل السنيات فقد بدأ يتحسّ من حيث الزجات الآلة والبربجات اللغوية ، ومكلا فإنّه في بداية جيل السبعيات بدأت الزجات الآلية تتحسّ في نوعيتها وفي مناهجها . والواقع أصبح هناك عدّة اتجاهات في الرجمة الآلية ولاسيا في الولايات المتحدة ، ولكن قيمة هذه الزجات ينبغي أن تكون أكثر علمية ، لأنها ليست في المسترى المطلوب ، ذلك لأنّ عملية الزجمة الآلية هي أن نقل شكلاً لغوياً معيناً إلى شكلاً لغوي آخر.

ولكن السؤال الذي يطرح نفسه في النرجات الآلة هو: كيف يمكن لنا أن ننقل المعنى 9. من هنا فإن الشكلة الدلالية مشكلة واضحة في الترجات الآلية. والواقع، ينبغي علينا وضع نظام دلالي يستطيع أن

يفتر الطواهر اللغوية بشكل دقيق، وذلك من أجل تصميم نموذج لساني للحاسب الالكتروني يكون دقيقاً وغاملاً.

إنَّ جيل الثمانينات يعمل الآن على مناهج جديدة في الترجات الآلية والكبتات اللسانية.

وهناك منهجان لسانيان الثان يُستخدمان في الحاسب الالكتروني اليوم:

الأول هو المنهج التوليدي والتحويلي لعالم اللسانيات الامريكي نوم تشومسكي.

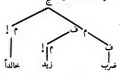
والثاني هو المنبج اللساني الوظيفي الحسابي الالكتروفي الفرنسي الذي استخدمه البروفسور الفرنسي فوكوا

والواقع لقد كانت نظرية تشومسكي في جميع نماذجها اللسانية عط أنظار العاملين في الحاسبات الالكترونية الآلية ولاسيا في الولايات المتحدة .

إنَّ الاعتلافات بين المناهج اللسانية وكيفية تمثيل اللغة في الحاسبات الالكترونية هي عديد ، فيعضهم يمثل المادة اللغوية في الحاسب الالكتروني على شكل مربعات ليكشف التغسير الدلائي .

فالمثال (ضرب زيد خالداً) يمكن أن يمثل على شكل مربعات كما هو الحال في هذا التركيب العميق [ج [م ف (ف+ م أ)] [م]]]

وبعضهم يمثلها على شكل تركيب عميق مشجّر كها هو الحال في هذا الشكل: ح



وهذا إن دلً على شيء فإنما يدلً على كشف العلاقات النحوية والدلالية لتركيب الجملة كشفاً دقيقاً ، ذلك لأنه ينبغي أن نجمع كافة المعلومات النحوية والدلالية لخصائص التركيب اللغوي ، قبل البدء في عملية الترجمة الآلية .

كيف يمكن مثلاً برمجة تركيب لغوي انكليزي ذي خصائص معينة ، مثل :

X meets Y.
 The meeting of X and Y.
 X and Y meets.

إنّ كل التفاسير الدلالية مهمة جداً في عملية البرجة في الحاسب الالكتروني. والواقع لقد اتجهت الااذج اللبائية المبرجة في الحاسبات الالكترونية إلى الاعتاد على المتاهج الدلالية والنحوية في الوقت نفسه، وذلك لأنه من الصعب أن غشل التركيب اللغوي في الحاسبات الالكترونية دون معرفة البنية النحوية والبنية الدلالية له، وهذا بالطبع سيمعلي نتائج دقيقة جداً في الترجمات الآلية.

خو آفاق مستقبلية لعلم اللسانيات الآني في الوطن العربي ك

إنّ المشكلة اللسانية في الوطن العربي هي في أساسها مشكلة أيديولوجية ، وذلك انطلاقاً من الحقائق التالية :

لقد قدّم لنا التاريخ القديم والتاريخ الحديث والماصر غاذم كثيرة ومحتلفة من الحضارات العالمية ، كالنوذج الغربي الرأسمالي ، والغوذج الشرقي الاشتراكي ، والغوذج العربي الإسلامي ، والغوذج اليوناني ، والغوذج المندي ، والغوذج المصري ، والغوذج الروماني ، والغوذج الأكادي ، والغوذج الغينيق .

إن كل هذه النماذج الحضارية القديمة والمعاصرة هي مهمة من حيث أن كل نموذج منها هو كامل الأبقاد وعلى كافة المستويات الاجتماعية والثقافية والعلمية.

فإذا كان للنموذج الحضاري هذا أن يكون متكامل الأبعاد واضح المعالم ، فإنّه ينيع ذلك أن كلّ علم من العلم الطبيعية والإنسانية إنما هو متكامل الأبعاد ، له مادئ واضحة وقوية ، ذلك لأنه يستند إلى ايديولوجية وقوية وأضحة المعالم .

من هنا فإن أبة نظرية علمية في علم من العلوم (وفي هذه الحالة علم اللسانيات) إنما ستكون واضحة المالم، قوية المبادئ بقدر قوة الاوذج الخضاري ووضوحه الذي أنتج هذا العلم وطوره.

من هنا ليس هناك بحال للشك بأن الماذج الحضارية الماصرة تشرك جميعها بخليقة مهمة، وهي أن علومها واصحة المادة ، وهي أن علومها على احتلاف استلال نتائج العلوم المذكورة لتخدم أيديولوجيات هذه العاذج . فإذا ما افترضنا هذه الخرصية الحضارية فإنه يتبع ذلك أن الأمة العربية لا تملك في الوقت الحاضر العوذج الحضاري العربي الماصر المتكامل الأبعاد ، ويلحق ذلك أن كل العلوم الطبيعية والإنسانية سيكون لها هموم يومية يبعدها عن الكال وعية من عملية تطورها.

فإذا أخذنا مثلاً علم اللسانيات ونظرياته ومناهجه، فإننا ستكتشف بأن المعلومات اللسانية العربية المعاصرة هي منسوخة عن نموفج حضاري آخر غريب، ويتيع هذا بأنه ليس هناك نظرية أو منهج لساني عربي معاصر كامل الأبعاد يمكن أن يستخدم استخداماً آلياً تكنولوجياً.

إذاً إنّ المشكلة الرئيسية في علم اللسانيات عند العرب المدنين هي مشكلة أيديولوجية ، فيقدر ما يكون هناك أيديولوجية عربية متكاملة الأبعاد سياسياً واجتاعياً وثقافياً عربية واضحة المعالم ويقدر غياب هذه الأيديولوجية العربية المعاصرة من الساحة العربية ، بقدر ما تتخط العربية المعاصرة من الساحة العربية ، بقدر ما تتخط العربية بكافة أنواعها ، ولن تكون في النباية سوى صدى لأيديولوجيات معاصرة وغربية . أنا لا أقول بعدم ترجمة العلم والتكولوجيا التي تشكل الجوهر المنتمي إلى جميع المحافرة الخصارية المذكورة ، ذلك لأنه لاحياء أن هذه الترجمة خذه العلم المنتمية إلى عادج حضارية معاصرة ، ينبغي أن تكون في حالة بناء قاعدة أيديولوجية واضحة المعالم والمبادئ ، غربغي علينا أن نفيف إلى

هذا الأعد العلمي، لنشكل قاعدة أيديولوجية عربية، وإلا ستكون هذه النرجمة عرضة لإسقاطات النجزة والتخلف وغياب الهوية الحضارية العربية المعاصرة.

إنَّ هذه الترجمة الحضارية من النماذج المعاصرة الوافدة إلى الثقافة العربية دون الإضافة إليها ودون الاستفادة منها ، سيعكس التخلف الحضاري والعلمي الذي تمرُّ به الأمة العربية . إنَّه لا خوف أبدأ عندما تكون هناك ترجمة علمية تكنولوجية من نموذج حضاري معاصر إلى نموذج حضاري معاصر آخر، كالترجمة من النموذج الرأسمالي إلى النموذج الاشتراكي والعكس صحيح. ذلك لأن مبادىة وهوية النموذجين الحضاريين هي مبادئ قوية ذات أيديولوجية واضحة المعالم ، أما إذا كانت الترجمة من نموذج حضاري معاصر معين إلى ثقافة فوضوية مبعثرة ومشتتة ، فإن هذا سيُدعَى إسقاطاً أو استبراداً أو تسلّطاً حضارياً ، وهذا ما ينطبق على النموذج الحضاري اليوناني الذي استطاع أن يسيطر فترة طويلة من الزمن على تماذج ضعيفة جداً. فإذا استطاع الرومان أن يحتلوا اليونانيين عسكرياً ، فإن اليونانيين قد سيطروا على الرومان في نموذجهم الحضاري ذي الأبعاد الأبديولوجية .

من هنا، فإذا لم يكن عندنا، نحن العرب، أيديونوجية كاملة فإنه على الأقل يمكن لنا أن نترجم العلم والتكنولوجيا ترجمة علمية دقيقة شاملة مضبوطة وأمينة، ثم الاستفادة من هذه الترجمة أو الترجمات حتى يتستى لنا بناء أيديولوجية عربية قرية تنبع من فكونا العربي.

وهذا يجزنا إلى موضوع آخر، وهو التفرقة بين المهتمين باللسانيات وبين الهنتشين باللسانيات، إن المهتمين باللسانيات يجب عليهم أن يقرؤوا ويتفهموا اللسانيات باللهات الأجنية، وذلك قبل البدء بالكتابة عن اللسانيات باللهة العربية، فإذا أراد المهتمرة باللسانيات الإسهام في الكتابة اللسانية فينهي عليهم عندها أن يتخصصوا باللسانيات ويصلوا على كل ما استجد في هذا العلم أن الكتابة اللسانية ينهي أن يقوم بها محتصون في هذا العلم أمضوا حياتهم فيه. ولكن ما يحصل في الثقافة

العربية هو أن المهتمين باللسانيات والذين يكتبون عنها يعدّرن بالمئات. أما المختصون باللسانيات فهم قلة قليلة من أ

وهناك قضية أعرى مهمة بمكن أن يُنظر إليها مستقبلياً ، وهي التخطيط العلمي الواعي البنَّاء ، إن الثقافة العربية اللسانية تعاني من مشكلة التخطيط اللساني . إن ما يحصل هو أن الموفدين العرب الذين يريدون التخصص في اللسانيات في الدول الغربية لا يبلغ معظمهم المستوى العلمي المطلوب الذي هو أساس البحث العلمي الدقيق. فلابد قبل التخصص في أي علم من العلوم ، من التيَّو النسبي له ، ولابد من قاعدة صلبة قوية ينطلق الدارس منها لبلوغ هذا الشيء، ثم إنَّ الموفدين العرب الذين يذهبون للتخصص باللسانيات لا يعرفون العربية بالمعنّى العميق لها ، على الرغم من أنهم يتكلمونها . إنهم يعرفون الانكليزية أو الفرنسية ، وذلك لأن دراساتهم الجامعية كانت باللغة الانكليزية أو الفرنسية ، وإنَّ هؤلاء الموفدين عندما يريدون تطبيق النظريات والمناهج الغربية على مواد لغوية معينة فإنهم سرعان ما يلجؤون إلى العربية ويتخذونها كهادة لغوية يطبقون عليها تلك النظريات والمناهج. وليس في هذا ريب ، ذلك لأن كل المواد اللغوية العالمية هي موضوع البحث اللساني ، لكن الخطأ المنهجي الفادح في هذا الأمر هو أنهم يأخذون المواد اللغوية العربية الملائمة للمنهج أو النظرية اللسانية التي يعملون عليها ويتركون المواد اللغوية العربية الأخرى التي لا تلائم تلك النظرية أو المنهج اللساني .

من هنا فإن تحليلاتهم اللسانية ستكون عرضة للاهتزاز والتفكّك وعدم العلمية ، وستكون نتائجهم غير شاملة ودقيقة . والحقيقة أنّ التنجة المهمة التي خرج بها المشاركون في مؤتمر «اللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، هي أنه يجب على علماء اللسانيات وعلماء الحاسبات الالكترونية أن يتعاونوا من أجل إخصاع النحو العربي الاوذج إحصائي حساني يمكن أن يدخل في الحاسب الالكتروني ، هذا الايوذج ينبغي أن توافق عليه جميع الأقطار العربية . فإذا لم يعط رأساً أية نتيجة ، فعلي الأقل يمكن أن نقول بأننا قد بدأنا بنموذج معين . إنّه لا يمكن للنموذج العربي اللساني الالكتروني أن ينجح إلا بالتعاون والتنسيق بين علماء اللسانيات وبين علماء الهندسة والحاسبات الالكترونية .

المهم في الأمر هو البدء بالنموذج اللساني العربي المرمج في الحاسبات الالكترونية مها كانت اختلافاتنا على هذا النموذج

والخلاصة: تشكل المعرفة الالكترونية الحسابية والمعرفة اللسانية حجر الأساس في تقدم أي عمل لساني تراد برجته في الحاسبات الالكترونية. لقد كانت مهمة المؤتمر هي أنها قدمت فرصة رائعة وطبية لعلماء اللسانيات ليتعرفوا إلى ما نفسه أتات الجال لعلماء الهندسة والحاسبات الالكترونية لان يتعرفوا إلى ما يفعله زملاؤهم في اللسانيات، ذلك أننا إذا أردنا قوة حضارية اتصالية للعننا فإنه يجب علينا أن معرف كيف نقدم هذه اللغة، وكيف نفسها في نظام الحاسبات الالكترونية، ذلك لأن اللغة مرتبطة بالحضارة والاقتصاد والعلم والتكترفوجيا.

من هنا فإنه يجب علينا أن نعمل على تطوير لغتنا العربية في كافة المستويات العلمية والحضارية المعاصرة. صحيح أنّ هناك مشكلات أكاديمية منهجية للغة العربية ظهرت من خلال المؤتمر، إلا أن هذا المؤتمر هو عاولة أولى لمعرفة العربية وكيفية تطويعها كيادة تكنولوجية تبرمج في ألحاسبات الالكترونية.

وصحيح أن هناك نزعات تاريخية لدراسة المحافج الله المحافظة المن اللغوية المويية إلا أن هذه النزعات ينبغي أن تكون من علال الحقيقة التي تقول: إنه ينبغي علينا أن نظور تاريخ الفكر اللساني العربي من خلال استشاق الهواء الحاضر والمعاصر، إن معاصرتنا هي التي ينبغي أن تطوّر ماضينا اللساني.

والواقع إن نهاية المؤتمر هي بداية طيبة نحو تعريب أصبل وموخد للسانيات والحاسبات الالكترونية ، سياخط شكله الافضل والأنجع خلال لقاء آخر بين علماء اللسانيات وعلماء الحاسبات الإلكترونية يتوقع حدوثه في إحدى دول المغرب العربي الكبير في العام المقبل ، وذلك من أجل تكنولوجيا جديدة المسانيات التطبيقية العربية وعلاقها بالحاسبات الالكترونية.

اللغويات التطبيقية ومعجمها

د. محمد حلمي هليّل

مدير مركز اللغات جامعة الامارات العربية المتحدة

ازداد الاهيام بعلم اللغيبات (Linguistics) في الآونة الأحيرة، ومنذ الستينات على وجه التحديد، نيادة كيرة وأصبح العلم يدرس في كثير من الجامعات الامريكية والأوبية والعربية أيضا. ومن القضايا التي يُعنى بها هذا العلم دراسة اللغة كنظام اتصالي شقري يدرس الطريقة التي يُعد بها المشكلم وسالته (message) على هيئة شيرة (encoding) والطريقة التي يُفسَر بها المستمع رموز هذه الشيقرة (decoding) وما أن هذا العمل شاق في حد ذاته نقد قسم اللغيرين اللغة في تحليلهم الى مستويات افترضوها بقصد التسهيل لا غير وهذه المستويات تزيد في عددها أو تنقص وقد جرت العادة أن نقسمها الى أربعة مستويات:

(sound level)	المستوى الصوتي
(morphological level)	 المستوى المورفولوجي
(syntactic level)	٤) المستوى التراكيبي
leamantic leval	Nill on Head

أما المسترى الصوتي ثيني بالأصوات الكلامية بشكل عام وأمرف هذه الدواسة بالدواسة الصوتية أو الصوتيّات (Phonetics) ويهم علماء الصوتيات عادة بطهقة اصدار الكلام وارساله واستقباله وتصنيف الأصوات ووصفها.

ولما كانت اللغات تحطف في هدد الأصوات التي تستعملها بالنسبة للمجموع الكل لاتكانيات النطق البشري فإن دراسة الأصوات التي تحتارها أي لغة من اللغات والطبهقة التي توقف بها هذه الأصوات وتتسقها في أتماط معينة أو بمنى آخر دراسة النظام الصوفي Sound/ (System) في هذه اللغة فتعرف بالدراسة الفونولوجية أو الهونولوجيا (Phonology)

أما المسترى المورفولوجي فيعنى بالمورفيمات (morphemes) وهي أصغر وحدات ذات معنى في اللغة، وتعرف دراسة البنية الداخلية للكلمات من حيث مورفيماتها بالمورفولوجها (morphology) وندرس فيها الطريقة التي تتنظم فيها المروفيمات للكرف الكلمات.

ومن الكلمات وتجميعها معا يكننا أن تُكوَّن وحُدات غرية أكبر من الكلمة كشبه الجملة أو الجملة. وتعرف الدراسة التي تُعنى بقراعد تسبق الكلمات لتكون وحدات نحوية مقبولة ذات معنى بدراسة التراكيب (Syntax).

وبالانسافة الى التركيب الفونولوجي والينية التراكيبية تقل الجدل رسالة (message) أي أنبا تحمل معنى معيّناً وأمرف دراسة المعنى بالدلالة (Somantics) وهذه الدراسة لا تهجت في معنى الكلمات فحسب بل في معنى الجمل أيضا. فمعنى الجملة لا يساوي محال من الأحوال مجموع معاني الكلمات التي تتألف منها الجملة ولا يعتمد على معاني المفردات المُعجميّة (llexical items) فحسب بل على البنية التراكيبية أيضاً وعلى ذلك فمن الصعب أن نفصل بين التراكيب والدلالة.

تشمَّبُ علم اللغويات ونفرَّع فشمل حقولًا أخذت تستقل بنفسها وكل واحد منها يعالج مستوى من المستويات اللغوية واتسعت دائرتها ومدارسها كل مدرسة بنظرياتها وطرق تحليلها وتصنيفها وشروحها لطبيعة اللغة فمن علم الصوتيات بفروعه انختلفة من نطقية وعمية واكوستيكيّة وآلية الى علم الفونولوجيا بمدارسه العديدة كالمدرسة البنيويّة والمدرسة التوليديّة الى علم المورفولوجيا وعلم التراكيب بمدارسه المختلفة من تقليدية وبنيوية وتحويلية توليدية (Transformational Generative) الى علم الدلالة.

وتنعقد الصلة بين علم اللغويات وعلوم أخرى وثيقة الرابطة باللغة منها علم اللغويات الاجتاعي (Sociolinguistics) وعلم اللغويات النفسيُّ (Psycholinguistics) فغي كل جماعة لغوية تنوّع لغوي وتننوّع لغة أعضاء الجماعة حسب الموقع الجغرافي والمهنة والطبقة الاجتماعية. وينعكس هذا التنوّع اللغوي في مواقف اجتاعية تعد دراستها أهم مظهّر من مظاهر علم اللغويات الآجتاعي الذي يعني بكل مظهر من مظاهر العلاقة بين اللغة والمجتمع. أما علم اللغوبات النفسي فيدرس العلاقة بين السلوك اللغوي والعمليات النفسية الكامنة وراء هذا السلوك.

أسهمت هذه العلوم في خلق علم اللغويات التطبيقيّة (Applied Linguistics) وهو علم حديث نسبيا، ولا يغني هذا العلم تطبيق المعرفة اللغوبة على نشاط معين، وهو ليس بالدراسة النظرية أبدا رغم أنه يعتمد الى حد كبير على هذا النوع من الدراسة وقد تطور تطورا ملحوظا في الرُّونة الأُخرِرة وانعكس هذا التطور في تعلم اللغات على اختلافها كاللغة الانجليزية والفرنسية والعربية مثلا (انظر 1973 Corder, 1973 ؛ Allen & Linn 1982 ; Wardhaugh 1974) وإزدادت المراجع فيه وامتلأت المكتبة الانجليزية بالكثير من البحوث والرسائل العلمية سيما في حقل اللغويات التقابلية James, 1980/ Contrastive Linguistics) وهو فرع من فروع اللغويات التطبيقية ويعتمد على أوضاف لغتين ومقارنتهما بغية تعلُّم احداهما وكشف نواحي الصعوبة وتحليلها وتفسيرها (انظر على وجه الخصوص 1975 Bakalla, 1975 فهرس الكتاب ص 266) وفي تعليم اللغات وتعلّمها أصبح تحليل الأحطاء (Error Analysis) وسيلة من وسائل معالجة الأحطاء التي يرتكبها المتعلم للغة الأجنبية وذلك بتصنيفها وتفسيرها وايجاد الحلول المناسبة لعلاجها (Richards, 1974)، وإزدادت الدوريات والمجلات العلمية في هذا الحقل (1) كذلك المؤتمرات الدولية ووجد طريقه للعالم العربي سيما بعد الاهتهام بحقول تدريس الانجليزية للأهداف المتخصصة English for (2) Specific purposes) بقصد البحث العلمي وتعليم اللغة العربية لغير العرب (3) وهكذا أمدنا علم اللغويات بقدر عظيم من المعلومات

- 1. Language Learning, A Journal of Applied Linguistics, University of Michigan, Ann Arbor.
- 2. English Language Teaching Journal, Oxford University Press. 3. Linguistic Reporter Newsletter of the Center for Applied Linguistics, Washington, D.C.
- 4. International Review of Applied Linguistics in Language Teaching (IRAL), Groos, Heidelberg.
- 5. Applied Linguistics, (Oxford University Press).

University of Khartoum.

- 6. TESOL Quarterly, Georgetown University, Washington, D.C.
- 7. System : The International Journal of Educational Technology and Language Learning Systems. Pergamon Press.
- 8. Papers and Studies in Contrastive Linguistics, Adam Mickiewicz University (Poland), Poznah Center for Applied Linguistics. Washington, D.C.
- (2) الدورية الوحيدة التي تُعنى في العالم العربي بهذا الحقل هي : ESPMENA Bulletin. English for Special Purposes in the Middle East and North Africa, English Language Servicing Unit,
 - · وتظهر بعض مقالات في هذا الحقل من وقت لآخر في الدوريتين التاليتين :
- 1. Al-Menakh Newletter of the Language Centre, University of Kuwait.
- 2. ELI University of Petroleum and Minerals, Dhahran, Saudi Arabia.
 - (3) انظر على وجه الخصوص انجلتين الدوريتين :
 - أ) اللسان العربي، مكتب تنسيق التعريب بالرباط، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، المملكة المغربية ب) المجلة العربية للدواسات اللغوية، معهد الخرطوم الدولي للغة العربية، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، الجمهورية السودانية.
 - - وفي حقل اللغهات التطبيقية بشكل عام انظر : 1 _ المجلة العربية للعلوم الانسانية : الكربت . جامعة الكربت.
 - 2 _ دورية مركز اللغات _ جامعة الامارات العربية المتحدة. مركز اللغات، جامعة الامارات العربية المتحدة (تحت الطبع).

⁽¹⁾ من هذه الدوريات نذكر على سبها المثال :

عن طبيعة اللغة كم كان دليلا ورائدا لمدرسي اللغات ثم ان اسهامات من درسوا اللغة من جوانيا المتعددة كالعالم اللغوي وعالم اللغة الاجتماعي وعالم اللغة النفسي حلّت كثيرا من المشاكل التي تنشأ حون نواجه تخطيط براهم تعليم اللغة وتنسيقها وتنفيذها (انظر 1974, 1974) Allen et al. (1974, 1976)

والدراسات اللغوية على اختلاف انواعها ذات نفع كبير لاناس آخرين غير المهتمين بتدريس اللغات. فمن الخطأ أن نعتقد أن اللغويات التطبيقية تقتصر على تدريس اللغات وتعلُّمها، فهناكَ حقول أخرى غير تعليم اللغات تفيد من البحث اللغويّ منها معالجة أمراض الكلام (Speech therapy) وعيوبه كذلك عيوب السمع فعلى معالجي أمراض الكلام الذي يحاولون مساعدة مرضاهم لتعويض النقص أو الخلل العضوي الذي يعانون منه أن يكونوا على علم كاف بالحقائق الصوتية (Travis, 1971) كما يُفيد منه متخصصون آخرون كمهندسي الانصال (Cherry, 1966) على سبيل المثال، والعاملين بتصنيف المعاجم (Zgusta, 1971) احادية اللغة وشائيتها أو ثلاثيتها والقائمين على شئون التعريب ووضع المصطلح الفني (Wood, 1971) أو أعمال الترجمة (Duff, 1981 ; Newmark, 1981). فحين تُطبِّق اكتشافات الباحثين اللغويين ونظرياتهم لدراسة مشاكل في حقول أخرى تطلق على ذلك المصطلح «اللغويات التطبيقية»، لكن المصطلح قد ثبت في عقول الكثيرين كا لو كان معنيّاً بتدريس اللغات فحسب. والحقيقة أن تدريس اللغات ليس بالنشاط العلمي الوحيد الذي تلعب اللغوبات دورا فيه. وقد بدأ العالم العربي يدرك أن هناك تطبيقا من نوع ما وفائدة من نوع ما للمعرفة اللغيهة في حياتنا اليومية فاللغيهات التطبيقية في معناها الواسع تشمل حقولا عديدة وتشهد بذلك التصنيفات العديدة للأبحاث التي شملتها سجلات المؤتمرات الدولية للغويات التطبيقية ومنها الترجمة، والمُعْجَمِيّة (lexicography) والأسلوبيّة (stylistics) واللغوبات الطبّية أو الاكلينيكية (clinical linguistics) التي تعني بعيوب الكلام واضطراباته وكذلك حقل هندسة الاتصال (communications engineering) فتفيد هندسة الاتصال مثلا من تطبيق بعض نظريات اللغوية في تصميم تجارب تجري لتقدير الحدّ الذي يُسمح بفقده، من الاشارة الصوتية عند ذبذبات معينة وتُفيد هذه النتائج في البحوث التي تستخدم فيها المُخلِّقات الكلامية (Speech Synthesises) التي تكشف عن مظاهر اللغة التي ربما أغلق علينا فهمها كما تُفيد أيضا النظريات اللغيّة في وضع نظريات الترجمة بغية العثور على وسائل فَعَالة لترجمة نص من لغة لأخرى (Nida and Taber, 1969) كذلك في حقل الترجمة الآلية (Imachine translation) وهي الترجمة التلقائية عن طريق الكمبيوتر أو شبيهه من الآلات الأعرى وذلك بأن يحتري البرنامج الآلي على قواعد لتحليل النص في لغته الأصلية وإيجاد المكافئات النحوية والمُعْجَمِيَّة في الخزانة المُعْجَمِيّة وبذا يتم تحويل النص الى اللغة التي يُراد الترجمة إليها 1967/ (Hays, 1967)

ولما كان هدف اللغيون هو بناء أنموذج موحّد أو نظرية موحّدة لشرح طبيعة اللغات كل في حد ذاتها واللغة البشرية بشكل عام كان ازاما على علم اللغيات ككل العلوم النظرية الأمرى أن تكون جادؤو وطوق تحليه واضحة جلية حتى يمكننا اعتبار فوضياته ونظياته، ومن أجل الموسوح المنافع المنافعات الى علم المنطق الرمزي والرياضة. وهذا نما بمعل الكثير من كتب اللغيات واللغيات التعليقية منبطا للهمة لمن هم حديثو الحبورة بلذا الحقل من المختصرين في حقول عديدة كالتدبيس والزجمة وتصنيف المعاجم والتعرب عثلا في عالمنا العربي، واللغيات بفروعها العديدة والتي لا غنى عنها لدارس اللغيات التعليقية في العقد الأكبر من القرن العثرين هي من هذا الموع تركز على أوساف اللغة عند مستوى تجهدتي بحث والمدارس الفويات التعليقية السمياتية التحليلية التحليلية.

لذا فقد بهيت الكتب العديدة في حقل اللغهات التطبيقية والمقالات والبحوث العديدة وسجلات المؤترات بعيدة عن لعننا االمرية وكل مراجمها أو جلّها في مكتباتنا ودور العلم عندنا باللغة الانجليزية كل ذلك بسبب المصطلح الغني ونقله للغة العربية ع العربية في هذا الحقل، (4) وتصدّل مشكلة المصطلح الغني وترجمته في غياب المعجم الذي يعنى بهذا الهدف في حقل آخذ في المهو والتعلور.

ومد فالمُمَدّرُس العربي الذي يُمْدُس اللغة الأعجلينية لطلبتنا والمُمَدُّرِس الذي يُمدَّرُس لتننا العربية لغير العرب والباحث في اللغيهات التطبيقية بغروهها المختلفة التي أشرنا إليها والمترجم لما تُحب في هذا الحقل بغية اثراء مكبتنا العربية به، كل منهم في حاجة ماسة الى أن يحاط علما بالصطلحات العديدة التي يقابلها في المراجع الانجليزية والفرنسية وأن يجد ها مقابلا عربيا حتى يع ملاً الفراغ في مكتبتنا العربية وحتى ترسخ أصول هذا العلم في لغتنا.

⁽⁴⁾ ما كتب بالعربية في هذا الحقل أو ترجم من الانجليزية الل العربية قليل جدا وتحير تجربة الجلماة العربية للمواسات بالشعات الإسلامية الأسام العربية الإنسانية المسلمية المسلمية المسلمية المسلمية المسلمية المسلمية المسلمية المسلمية المسلمية العربية الإنسانية والمرسمية ويطال المسلمية العلمية المسلمية المسلمية العربية المسلمية العربية المسلمية العربية التي يصدوها مكتب تسبيق التعرب بالوطن العربي بالمباط بالمسلمة المغربية.

هذا ولما يؤسف له أن كثيرا من الدراسات ورسائل الماجستير والدكتوراه التي قام بها الباحثون العرب في انجلترا وأمريكا والتي يمكن أن تفيد في سياستنا التعليمية وفي حقول تعلم اللغة الانجليزية العامة والانجليزية كلفة للبحث العلمي وفي تعليم العربية لغير العديدة في حقل اللغيهات التطبيقية الأشرى كالترجمة والمُفجَّدِيَّة والدراسات التقابلية لا توال حبيسة في مكتبات اللغة التي كتبت بها وهي اللغة الانجليزية (Bakalla, 1975). (5)

من هذا المنطلق بدأنا بمحاولة تمريبية متواضعة في هذا الجال نقدمها في هذا المدد والاعداد التالية. وبعد نقضية نقل المصطلح الفني للعربية لا تزال في حاجة لوضع الحفظ المنهجية سواء للتعريب أو الترجمة ولا تزال في حاجة الل مزيد من البحث.

أما الحقطة المتبجة التي علينا أن نتبعها في وضع معجم اللغويات التطبيقية التنائي اللغة (انجليزي ـــ عربي) وتقنيّة هذا المعجم من حيث اختبار المداخل واعداد المادة العلمية وترتبهما ونوعيتها وطرق معالجتمها مُفتخبيًا فكلها أمور فضلنا أن نفرد لها بمنا آخر منفصلا.

وفي المحاولة التجرببية التي بين أيدينا اخترنا بعض هذه المصطلحات وقمنا بالتالي :

- عُرَّفنا المصطلح حتى يزول اللبس بين :
- أ ــــ مصطلح فني وآخر قريب في مفهومه منه.
 - ب _ المصطلح التراثي والمصطلح الحديث.
- فكل مصطلح فني لصيق بفكر لغوي معين له تصانيفه وفلسفته.
- 2) ذكرنا الأصل اللاتيني أو اليوناني في بعض الحالات التي اعتقدنا أن هذا سيلقي ضوءا على تفهم المصطلح.
- 3) ذَيَّلنا كل مصطلح بأمثلة من اللغة الانجليزية وكذلك من اللغة العربية حتى يتَّضح المفهوم الذي نحن بصدده.
- 4) حيث أن المصطلح اللغزي قد تتعدد وتحتلف دلالاته من مدرسة لغبهة لأشرى (المدرسة الانجليزية أو الامريكية مثلاً) أشرنا إلى هذه الغرق في بعض هذه المصطلحات.
 - 5) ذكرنا المقابل للمصطلح الانجليزي الحديث في الكتابات العربية التي لا تزال تستعمل المصطلح التراثي.

References

Allen, H.B and Linn, M.D (eds) (1982) Readings in Applied English Linguistics. 3rd edition., New York:
Alfred A. Knoof.

Allen, J.P.B and Corder, S.P (eds.) (1974) The Edinburgh Course in Applied Linguistics. vol.3 Techniques in Applied Linguistics. London: Oxford University Press.

(1975) The Edinburgh Course in Applied Linguistics. vol.2 Papers in Applied Linguistics. London: Oxford University Press.

Bakalla, M.H (1975) Bibliography of Arabic Linguistics. London: Mansell.

Cherry, C (1980) On Human Communication : Review, Survey ans Criticism. 3ed. Cambridge Mass : MIT Press.

Corder, P (1973) Introducting Applied Linguistics. Penguin Books.

Duff, A (1981) The Third Language: Recurrent Problems of Translation into English. Oxford: Pergamon Press.

Hays, D.G (1967) Introduction to Computational Linguistics. New York: Elsevier.

(5) انظر على وجه الخصوص الرسائل والاطروحات لدرجتي الماجستير والدكتوراه في فهرس الكتاب ص 266.

James, C (1980) Contrastive Analysis. London : Longman.

Newmark, P (1981) Approaches to Translation. Oxford: Pergamon Press.

Nida, E.A and Taber, C.R. The Theory and Practice of Translation. Leiden : Brill.

Richards, J.C (ed.) (1974) Error Analysis: Perspectives on Second Language Acquisition. London: Longman.

Travis, L.E (ed.) (1971) Handbook of Speech Pathology and Audiology. New York:

Meredith/Appleton-Century Crofts.

Wardhaugh, R (1974) Topics in Applied Linguistics. Rowley, Mass: Newbury House.

Wood, K.S (1971) «Terminology and nomenclature» in Handbook of Speech Pathology and Audiology. ed. L.E. Travis. New York: Meredith/Appleton-Century Crofts.

Zguste, L et al. (eds.) (1971) Manual of Lexicography. The Hague: Mouton.

معجم اللغويات التطبيقية

(1)

الصوتيات : Phonetics

هو علم دراسة الأصوات اللغوية ويُعنى هذا العلم بدراسة لغة الكلام لا لغة الكتابة في مراحلها الثلاث (1) صدورها (2) ارسالها (3) استقبالها.

وهناك أربعة فروع رئيسية لهذا العلم :

1) الصبيات النطقية (Articulatory Phonetics)

ومي دراسة حركة اعضاء الثطق في اصدارها للأصوات اللغوية وتعرف أيضا بالصوتيات الفسيولوجية أو التُضوية (Physiological Phonetics)

(2) الصوتيات الاكوستيكية : (أو الفيزية السمعية Acoustic Phonetics

وتعنى بدراسة الصفات الفيزية للأصوات اللغوية المرسلة من الفم إلى الأذن بالاضافة الى حاسة الادراك والانطباع السمعي لها.

3) الصوتيات السمعية : (Auditory Phonetics)

وتعنى بالاستجابة السمعية للأصوات الكلامية عن طريق الأذن والمخ والعصب الحسيّ.

4) الصوتيات الآلية : (Instrumental Phonetics)

. وتعرف أيضا بالصوتيات الخبرية (Leboratory Phonetics) أو. الصوتيات التجريبية (Experimental Phonetics) وتستخدم في هذه الدراسة أجهزة عناصة كهربية والكترونية كأجهزة تحليل الموجات الصوتية أو الطيف الصوتي.

والصطلحات المستعملة في الدراسات الصوتية مستقاة في أغلبها من علوم شتى كعلم التشريح وعلم وظائف الأعضاء وفزياء الصوت. فتوصف الأصوات الكلامية مثلا بالإشارة الى غرج التُطق من الناحية الشريعية (صوت انفجاري ـــ احتكاكي... الحي أو بالاشارة الى البنية الفيزية وتردّد أوسعة الموجعة الصوتية، وبما أننا نستعمل وسائل البحث الصوتي هذه دون النظر الى لفة بعينها أو متكلم بعينه أطلق على هذه الدراسة علم الصوتيات العام (General Phonetics).

الصوتيات النطقية : Articulatory Phonetics

ئسى بدراسة حركات أعضاء الكلام وتناسق هذه الحركات في اصدار الأصرات اللغوية المختلفة منفردة أو بجتمعة وتنعقد الصلة بين الصرتيات النطقية وعلمي التشريح ووظائف الأعضاء كما يتضع من المصطلحات النطقية المختلفة (شغويً بــ سيّقي ـــ للويّ وقد احتلت هذه الدراسة جانبا هاما في تدويب العلماء الصوتين حيث أن الحركات النطقية بسهل ملاحظتها وتُمكم الدارس فيها. وتصنيف الأصوات التقليدي يعتمد الى حد بعيد على الملاحظة المباشرة والاحساس الحركي.

وتدخل مباحث علم التجويد في العربية في نطاق هذه الدراسة وقد اشتهر من علماء العرب القدامي في هذا الحقل : سيبويه، وابن جني، وابن يعيش وابن الجزري وابن سينا والخليل بن احمد الفراهيدي.

لكنه بفضل التطور السريع في الوسائل آلآية لملاحظة وقياس حركات اللسان والشفاه والحنك والوترين الصوتين كالتصوير الحنكي (Palatography) النابعة والتحركة لتسجيل (Palatography) الذي يقيم تفعلة اتصال اللسان بالحنك أو الصوبي (Electro-aerometar) الذي يقيس تدفق الهواء النسبي أوضاع اللسان والحنك اللين والوترين الصوتين وحركاتها وجهاز قياس الهواء الكهربي بنشاط الحركات العضلية أثناء العملية الكلامية حصلنا على من الفم إلى الأنف وراسم الشاط العضل (Electromyograph) الذي نقيس به نشاط الحركات العضلية أثناء العملية الكلامية حصلنا على معلومات أكثر تفصيلا وعمقا لعمليات النطق تما حصلنا عليه بالطرق التقليدية المتمدة على الملاحظة المباثرة أو الاحساس الحركي فحسب. وقد أسهم لمنوين معاصرون من الوطن العربي في هذا الحقل الجديد فتكر منهم سلمان العاني ولطيف حسن على (*)

الصوتيات الاكوستيكية: (الفيزية السمعيّة) Acoustic phonetics

فرع من فروع علم الصوتيات وبعرف أيضا بالاكوستيكيات (Acoustics) يهمنى بدراسة الصفات الفيزية لأصوات الكلام كدرجة الصوت (Pitch) والتردد (Ifrequency) وسيمة الموجة (amplitude) أثناء انتقالها من المتكلم إلى السامع.

ومتمد هذا العلم اعتيادا كليا على استعمال الآلات في طريقة بحد وخاصة الآلات الالكرونية كما يحتاج الى معرفة بعلم الفينهاء. وتحتاج لهذا العلم حين نرغب في التأكد من تحليل قمنا به عن طريق الصوتيات النطقية أو السمعية وقد أدّى النقدم في الآلات الالكرونية وغييها الى تحسن ملحوظ في طرق الملاحظة والتسجيل والقياس الزمني.

ومن أشهر الأجهزة المستمملة في هذه الدواسة جهاز واسم الطيف الصوتي (spectrograph) وراسم الذبذبات ذي الأشعة المُمْبَطِيَّة (Cethode Ray Oscillograph).

الصوتيات السمعية : Auditory Phonetics

فرع من فروع العمونيات يعنى بعملية السماع والادراك الحسي، ويطلق عليها أيضا العمونيات السيكولوجية (Psychological Phonetics) ومنا الفرع لم يُدرس دراسة مستفيضة بعد بسبب الصعوبات التي نقابلها في قياس الاستجابة السيكولوجية والعمسية الأصوات الكلامية. ولقد تقدمت الدراسات الشريحية والعسيولوجية للأدن وكذلك وسائل قياس المقدرة السمعية وتدخل هذه الدراسة في نطاق ما يسمى بعلم السمعيات (audiometry).

^(*) Al-Ani, S.H (1970) Arabic Phonology : An Acoustical and Physiological Investigation. The Hague : Mouton.

^(*) All, L.H (1972) «A Contrastive cinefluorographic investigation of the articulation of emphatic-non emphatic cognate consonants» Studie
Ling. 26, 81: 105

^(*) All, L.H and Daniloff, R.G (1970) «Emphatic Arabic Sounds: A mechanism and evidence of coarticulation» The Acoustical Society of America. Houston: Taxes, November 3-6.

الصوتيات التجريبية : Experimental phonetics

تستعمل الموتبات التجهيبة وسائل البحث المستعملة في علوم أخرى كالهيزياء والفسيوارجيا وعلم النفس لقباس الأبعاد الفيزية والفسيوارجية للأصوات اللغينة وكذلك صفاعها الادراكية. ومن الأجهزة المستعملة في البحوث التجهيبة جهاز السيكتروجراف (راسم الطيف المسوفي) وشخفتات الكلام (Speach Synthesizers) كما تستعمل الأشعة السيئة وتسجيل الضغط الهوائي وتدفق الهواء والتصوير البالالوجرافي (الاحناك الصناعة) وهو فن تسجيل تُقط التقاء اللسان والحنك والتصوير السيئائي أيضا.

ومن تخصّص في البحث الصبرتي التجريعيّ في وطننا العربي نلكر لطيف حسن على وتجاريه العديدة عن ظاهرة الأطباق في العربية ومحمد حلمي هليل وتجاريه عن ظاهرة الايقاع وسلمان العاني عن السواكن والحركات والبرت عبد الله عن التنغيم (**)

(2)

التنوع اللغوي : Language Variation

في كل جماعة لفيهة هناك تنوع لغوى كبير ويتنوع كلام أعضاء الجساعة حسب الموقع الجغرالي والعمر والوظيفة والطبقة الاجتاعية. ويمكس هذا الندوع في كثير من الأحيان مواقف اجتماعة خارجة عن حدود اللغة لذا فدراسة التنوع اللغوي هي أهم مظهر من مظاهر علم اللغويات الاجتماعية (Sociollinguistica) وهناك طرق عديدة للتمييز بين تدوع لغوي وآخر تحصرها في ثلاث نقاط رئيسية :

- الخلقية الجغرافية والاجتاعية للمتكلم والموقف الذي يحدث فيه الحدث الكلامي اللهجة مثلا (dialect).
 - وسيلة أو أداة التعبير (medium, mode) اللغة الكتابية، اللغة المحكية، لغة الاشارات... الخ.
 - اللغة الخاصة عور النقاش (subject-matter) → اللغة الخاصة

وتعرف لغة المتكلم الفرد التي تتأثر بأحد هذه العوامل في وقت معين بلهجة الفرد (lidiolect) أما اللهجة (dialect) فهي الشفاير الاجتاعي أو الاقليمي أو الزمني الذي تستعمله جماعة معينة وأما لغة التخصيص (register) فتضعر الى التترّع اللغوي المرتبط باستخدامها في حقل خاصة مهنية أو تقنية كالتجارة والعلوم والطب والكيمياء والهندسة.. اغ فيستعمل الطبيب مثلا في معرض ممارسته لعمله تعابير طبية خاصة.

ويشير الأسلوب (est/le) الى الملاقات التي تربط بين المشتركين في نشاط لفوي معين وتفرض مستوى الاستعمال اleval اللغوي فصحى، عاميّة، الأسلوب المهلب، أسلوب المجاملة، الأسلوب البلاغيّ...: اغ.

لغة الكلام، اللغة المنطوقة أو الهكيّة : Spoken Language

إحدى وسائل التواصُّل اللغري (inguistic communication) وتميَّر عن اللغة المُكتوبة بتكرار بعض الكلمات أو التعابير والتردّد والوقفات وزَلات اللسان وفروق في المفردات والتراكيب النحوية. وقد أكد اللغويّرن على أهمية لغة الكلام في تحليل اللغات ووصفها وتدريسها.

^(*) Abdelle, A.C (1960) An Instrumental Study of the Intonetion of Egyptian Colloquial Arabia. Unpublished Ph. D thesis, University of Michigan.

^(*) All, L.H (1974) «The Perception of coerticulated emphaticness» Phonetice, 29 : 225-231.

^(*) Halial, M.H (1978) The Rhythm of Egyptian Colloquial Arabic : An Experimental Study. Unpublished Ph. D thesis, University College, London.

^{(1982) «}Strees-timing in Modern Literary Arabic» Al-'Arabiyya, 15 : 90-107.

لغة الكتابة، اللغة المكتوبة : Written Language

احدى وسائل التواصل اللغوين وتسيّر عن لغة الكلام ولا تمثّل في العادة الملاح الحاصة بلغة الكلام كالدم (stress) والتنع (intonation) وليس بها التكرار الزائد عن الحاجة ولا التردّد ولا زُلات اللسبان وهفواته المميّرة للغة المحكيّة. والحوار المكتوب وللنطوق بصوت عال أقرب الى اللغة المكتوبة منه الى لغة الكلام.

1 _ لُكنة : Accent

أصل المصطلح لاتيني (accentus) بمنى نغمة.

الأثر السممي لملاح معينة في نطق الغرد تم عن منيته اقليميا ووضعه اجتماعا ويشير هذا المصطلح الى الثطق فقط ويتميز عن المصطلح لمهجية (dialoct) الذي يشير الى فروق في المفردات والنحو والنطق. وتنقسم اللكنات الى :

أ _ اللكنات الاقليمية (Regional accents)

وتشير الى المجتمعات المدنيّة أو الرفية في بلد من البلاد (اللهجة الصعيدية في مصر مثلاً أو اللهجة البدويّة في دول الحلمج) أو الجماعات الوطنية التي تتحدث نفس اللغة (اللكنة الامريكية والاستوالية في اللغة الانجليزية واللكنة السورية أو العراقية أو الخليجية في اللغة العربية).

ب _ اللكنات الاجتاعية (Social accents)

وتشير الى الخلفية التعليمية والثقافية للمتكلم فكثيرا ما نقصد هنا أكنة معينة وانجلترا خير مثال على ذلك حيث توجد لكنة عايدة لا تنتمي لاقليم من الاقاليم لكنها مرتبطة بنظام التعليم الحاص في انجلترا التي لا تقدر عليه غير الطبقات ذات المكانة المرموقة في الجميع كم أنها مرتبطة أيضا بالمناصب الحكومية والقضاء ولاقاعة ومن ثم أطلق على هذه اللكنة «الجليزية اللكة English) والجليزية الاقاعة البهطانية (B.B.C English) أو الثملق المُستنجب (Received Pronunciation) وتختصر الى (RP). وقد يشير المصطلح أحيانا الى شوائب في النطق تميز تعلق الدارسين للغة من اللغات من غير الناطقين بها فقول مثلا «فلان يتكلم العربية بلكنة أجنبية».

ارتكاز :

أ _ هو التأكيد أو التشديد على كلمة من الكلمات أو مقطع من المقاطع مما يُميزها في السلسلة الكلامية بالنسبة للكلمات أو المقاطع الأميرى فتحكلم عن مقطع أو كلمة مُرتكزة (ceental pattem)، أو عن النمط الارتكازي للجملة (laccentual pattem) والارتكاز لا يعني عُلُق الموست (loudness) فحسب بل درجة العموت (pitch) والمُمثّة الزمية (duration) أيضا. ويعرف نظام الارتكازات في لغة من اللغات بالنظام الارتكازي (Accentual system) وهو جزء من الدواسة الفونولوجية للغة.

ب يستعمل المصطلح للاشارة الى العلامة الكتابية () التي تسمى علامة النبر (stress) أو الارتكاز في التمثيل الصوئي الرمزي قبل
 كلمة أو مقطم مثال :

كلمة (re'port) في اللغة الانجليزية.

Dialect : لَيْجَة

(أصل المصطلح الانجليزي لاتيني بمعنى «لغة» dialectus)

شكل من أشكال اللغة اقليمي أو اجتاعي أو زماني يتميز بمفرداته وتراكيبه النحوية الخاصة واللهجات المحكية تتميز بصفات تُطقية خاصة

أو بلكنة عاصة. وكل لغة يتكلمها عدد كبير نسبيا من الناس تنمو فيها اللهجات إن كانت هناك مواجز جغرافية أو تقسيمات لطبقات المتعاعة وقد تسود إحدى هذه اللهجات لتصبح اللغة الرسمية أو الشكل المهارئ (Standard) للّغة وهذه هي اللغة التي رعا تصبح مكتربة وتعدد اللهجات في العالم العربي وكاللهجة المعربة والسورية والعراقية والخليجة... الخ).

وكثير عادة بين «اللغة» (Language) و «اللهجة» (dialect) فاللهجة شق من اللغة، والعلاقة بين اللغة واللهجة علاقة معقدة تقع في إطار السرادة اللغفية الاجتاعية. وقال عادة إن قوما يتكلمون لغات مخطفة الدراسة اللغفية اللجاعية. وقال عادة إن قوما يتكلمون لغات مخطفة المسادة - باللهجات الصينة كالمنادينية والكاتونية والسكية غير مفهومة الواحدة منها للأحرى في شكلها الهكي ورضما عن ذلك لا نعتيها لغات باللهجات الصينة لا تشكل المكل كاني واحد وطل ذلك سمّيت بلهجات. وقد يحدث المكس كا في حالة لغات أهل السويد والرويج وهولنده الذي لا يعرفهم النبادل لكن تاريخهم وحضاراتهم وأدابهم وأنظمتهم السياسية تحتلف بشكل يوجب معه الاشارة الى السهدية والرئيدية كالهات مختلة لا كلهجات للغة واحدة.

وتنقسم اللهجات إلى :

(Regional dialects) اللهجات الأقليمية

هي اللهجنات التي تتكلمها جماعة لغية (Speach Community) معينة في اقلم جغرافي معين وثعرف أيضا باللهجات أخذة والدورة (Goographical Dialects) أو اللهجات الجغرافية (Goographical Dialects) كلهجة الكوكبي (Cockney) في لندن وهذه اللهجات آخذة في الاندثار تتجة انتشار التعلم وازدياد التقل بين اقلم وآخر. فتحدث في العربية عن اللهجات المصرية والسورية والخليجية وقد توجد اللهجات المحلية داخل الاقلم الواحد كلمجة الوجه الجم الوجه القبل (اللهجة الصعيدية) في مصر مثلا.

(Social dialects) اللهجات الاجتاعية _ 2

أو اللهجات الطَّبَقِيَّة (Class dialects) وتتكلمها فعة أو طبقة من طبقات الجماعة اللغوية.

3 _ اللهجات التاريخية (historical dialects)

ائتي تشير الى الأطوار التاريخية التي مرت بها اللغة فنتحدث مثلا عن «اللهجة الأنجليزية الاليزابيثية» وتعرف هذه اللهجات أيضا باللهجات الزمنية (temporal dialects) :

1 اللهجات المهنية (Occupational dialects) __ 4

وهي اللغة الميزة لمجموعة مهنية أو حرفية معينة.

(3)

Speech : ANSI

- 1) عملية اصدار سلسلة متصلة من الأصوات ذات المعنى في اللغة أو نتاج هذه العملية.
 - 2) لغة الكلام رأو اللغة المحكية) التي تتميّز عن لغة الكتابة أو لغة الاشارات.

عيب كلامي : Speech Defect

خاصة في لغة الفرد سببها خلل أو عيب عضوي أو نفسى تسبب صعوبة التواصل بينه وبين غيره أمن المتكلمين.

أعضاء الكلام أو النطق : Speech Organs

أعضاء من الجسم البشري تخص بنطق الأصوات اللغوية وتشمل:

الرئتين، الحنجرة، الحلق، التجويف الأنفي، التجويف الفسي، الشفاه، اللسان، الحافة اللثويَّة، الحنك، الطّبَق واللّهاه.

أمراض الكلام، باثولوجيا الكلام: Speach Pathology

المصطلح من أصل يوناني بمعنى المرض (Pathos)

دراسة العيوب التي تعوق المتكلم عن التواصل الفقال مع غيوه من المتكلمين والبحث عن أسباب هذه العيوب التي قد تكون إصابة أنّست بعضو من أعضاء الكلام أو خلل أو اضطراب عصبي ــ عضليّ أو حسيّ (بما في ذلك فقد المقدرة السمعية) أو الاضطرابات النفسية.

وتبني هذه الدراسة على قاعدة من علم الصوتيات (الجانب العضوي والاكوستيكي) وعلم اللغهات وعلم النفس والتشريح.

all speach Therapy : علاج عيوب الكلام، الطب الكلامي

المصطلح من أصل يوناني بمعنى علاج (therapeia).

يُعنى الطب الكلامي بعلاج عيوب الكلام أو التخفيف منها ويقوم بالعلاج اخصائيّون في هذا الحقل بالتعاون مع الأطماء والعلماء النفسيين واللغويين.

تنبى هذه الدراسة مثل بالتولوجيا الكلام على قاعدة من علم الصوتيات (الجانب العضوي والاكوستيكي) وعلم اللغويات وعلم النفس والتشريح.

من عبوب الكلام التي يقوم الاعصائيون بعلاجها الحنك المشقوق خِلقيّاً، بعض حالات الصّدّم، وحالات النلف في المنخ أو استئصال حنجرة المربض.

Speech Production : اصدار الكلام

يشير هذا المصطلح الى أنشطة الجهاز الصوتي التي تحول النشاط العصلي الى طاقة اكوستيكية. وتسمى الحركة العصلية المسئولة عن تحريك الهواء بحركة الادعال (initiation) أو ميكانيكية تبار الهواء (Airstream Mechanism) وتشمل حركات الجهاز الصوتي الثي تُنظّم النبار الهوائي مُولِّدة أو مُمثِّلة من المرجات العبيوتية :

- أ) النشاط التصويتي (Phonation Activity) الذي يُولد الموجات الصوتية أي ذبذبات الأحبال الصوتية في الحنجرة.
- ب) النشاط النطقي (Anticulatory Activity) الذي يُعدِّل الموجات الصوتية عن طريق انسداد أو تضييق في الغم أو الأنف أو الحلق
 لانتاج الأنحاط المختلفة من الأضوات الكلامية.

التعرف على الكلام: Speech Recognition

التعرف تعرَّفا لا لبس فيه على العناصر اللغهة كالمقاطع والكلمات والأصوات.

هذا التعرّف هام بوجه عاص في محاولات تقليد أو تخليق الكلام البشري آليا وذلك عن طريق الأجهزة الاكترونية وآلالية إذ بموجبه بمكننا التأكد من مدى طبيعية الكلام الشخائق.

الادراك الحسى للكلام: Speech Perception

هو التعرف على الأصوات الكلامية وتفهمها كالمقاطع والكلمات من جانب المستمع، وتتطلب عملية التعرف من المستمع ألا يعتمد على الدلائل الاكومستيكية (acoustic clues) الموجودة في الاشارة الكلامية (Speech Signal) وحدها بل على معلوماته عن النظام الصرتي في لفته حتى يُعسَر ما يسمع ويُستخدم المصطلح في معرض المقابلة باصدار الكلام أو انتاجه (Speech Production).

Speech Synthesis : غليق الكلام

انتاج أصوات الكلام البشري بوسائل صناعية.

ومُخلَّفات الكلام أجهزة وظيفتها عاكاة عملية انتاج الكلام البشري من حيث الناحية النطقية العضوية والناحية الاكوستيكية وتشمل حنجرة صناعية (Artificial Larynx) أو مصدر ذبذية وجهازا صوتيا الكترونيا يستطيع أن يغير من طبيعة الصوت المُثلّق بطيفة مشابهة لغرف الرنين الموجودة في أعضاء الكلام البشري. ومعتمد نجاح الكلام المُخلُق على دقة تحليل العالم الصوتي لعمليات إصدار الكلام، ومرف تحليق الكلام أيضا بالكلام المُصنّف (Artificial Language).

(4)

حرف : letter

علامة تستخدم في الكتابة تخيل أسوات الكلام البشرى. تشير عادة الى وحدة كتابية في الأجدبات الختلفة. وفي كثير من اللغات يعتبر التطابق بين الحرف والصوت تطابقا تصبيّة أن اللغة. التطابق بين الحرف والصوت تطابقا تصبيّة أن اللغة. استخدم قدامي النحاة العرب كلمة حرف للشكل الكتابي وأيضا للصوت فيتكلمون مثلا عن حرف الباء في بحوثهم الصوتية ويقصد به صوت الباء.

مىوت : Sound

الانطباع الذي يستقبله المنع نتيجة لدبذبة في طبلة الأدن استجابة لتغيّرات في ضغط الهواء وليس هناك تطابق تام في كل الأحوال بين الصوت, والحرف في الأبجديّات المختلفة التي عرفها الانسان. ساكن: Consonant

المصطلح من أصل لاتيني (cosonans) ومعناه «مُصوَّت بصُحبة».

صوت من الأصوات الكلامية يتحقق نتيجة اعاقة الممر الهوائي عند نقطة في الجهاز الصوتي فوق المزمار Iglottis).

والسواكن إما :

- 1) مجهورة (voiced) كالباء والدال والجيم في العربية.
- 2) مهموسة (voiceless) كالتاء والثاء والسين مثلا.

وتُصنُّف السواكن حسب:

- (1) طريقة النطق (manner of articulation)
- 2) غرج النطق (point of articulation)

وبشار الى السواكن أيضا بالصوامت أو العيحَاح أو الأصوات الحبيسة وإلى الحركات بالصوالت أو العِمَل أو الأصوات الطليقة.

بهور : Voiced مهموس : Voiceless

يصحُب الصوت الجهور عادة ذبذية في الأحيال الصوتية. مثال : الباء في كلمة بات والدال في كلمة دار والمهموس عكس الجمهور في الممطلح الصوتي ولا يصحبه ذبذية في الأحيال الصوتية.

مثال : الناء في تين والكاف في كتّب. وبفقد الصوت شيئا من الجمهر في بعض السياقات الصوتية كالباء في كلمة ذَابُ حين تنطق في موضع وقف أي بعلامة السكون وكذلك (b) في الانجليزية كما في كلمة bad قبل وقف. ويوصف الصوت حيثل بأنه (devoiced) ناقص الجمهر ويومز له عادة بدائرة صغيرة تجت الرمز (b).

والمقابلة بين الجهر والهمس لها أهمية عناصة في التحليل الفونولوجي للغة وتؤخذ كأحد إلممايير في التصنيف في بعض نظريات الفونولوجيا (دراسة الأنظمة الصوتية) كنظرية الفونيم ونظرية الملاح المبيّرة (Oistinctive features).

حركة : Vowel

المصطلح أصله لاتيني بمعنى مُصوَّت (vocalis).

يعتمد صوت الحركة على كوفية مرور الهواء من الرئة الى الفم وتُخلاّ هذا المجرى من العقبات أي أن بجرى الهواء يكون مفتوحا أثناء النطق بها. والحركات في اللغة العربية لا يمرط لما بحروف مستقلة في الكتابة وقتلها بشكل تقريبي علامات هي الفتحة والضمة والكبرة والفتحة الطوبلة ما كما في باب والضمة الطوبلة دور) كما في صور والكسرة الطوبلة (ي) كما في ويض. وليس هناك تطابق تام بين الأصوات والحروف أو العلامات المكتوبة في اللغة العربية كما يتطقها أبناء العربية في أمصارهم المختلفة.

هذا وبشار للحركات أيضا في العربية بالولل أو الصوائت أو أصوات اللين أو الأصوات الطليقة تمييزها عن السواكن التي يشار إليها بالصحاح أو الصوامت أو الأصوات الحيسة. وثعرف العلامات الكتابية كالضمة والفتحة والكسرة بعلامات التشكيل (Vowel points) وتعتمد طبيعة الصوت الحركي على شكل غُرف الزين أي التجريف الفعوميّ أو الأنفيّ وعلى أي منها نستعمل فاذا أغلق الطّيّق (velum) التجريف الأنفي غلقا تاما حصلنا على حركة فميّة (oral vowel) أما اذا مُسمِح للتيار الهوائي بالمرور من التجريف الأنفي حصلنا على حركة أنفيّة (nasal).

ويتأثر شكل غرفة الرنين بعاملين رئيسيين :

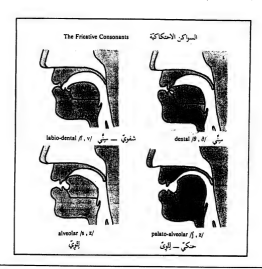
- 1) مدى ارتفاع اللسان في الفم ومدى قربه أو بعده عن سقف الحنك.
 - 2) الجزء المتحرك من اللسان : مقدمته أو وسطه أو مؤتحرته.
- 3) وضع الشفاه : انفراجها أو استعارتها وتحقل الحركات بالنسبة لموقعها من الفعم بأشكال هندسية على هيئة المتلث أو الشكل الرباعي وتعرف الأولى بالمثلث الموكات الأصابية (vowel quadrilateral) الذي يشير إلى نظام الحركات الأصابية (cardinal vowels) وهو نظام قصد به تحديد أوضاع الحركات تحديدا تمتاس عليه الحركات المختلفة في لغة من اللغات أو في المقارنة بين الحركات في لغة واحدة.

مُخْرِج النَّطِق أو موضعه : Point of Articulation

أحد المعابير المستعملة في تصنيف الأصوات الكلامية ويشير إلى مكان اخراج الصوت بالنسبة للجهاز الصوتي.

وتنقسم الأصوات الساكنة حسب مخارج نطقها إلى :

- شفتانية (bilabial) وتخرج بالنقاء الشفتين كالباء والميم في العربية.
- شَفَوْقة أسنانية (labio-dantal) وتخرج بالتقاء الشفه السفل بالأسنان العلما وأمثلتها في العربية صوت الفاء والـ V في الاتجليزية.
 - ٥) مينية (dental) وتخرج عند التقاء طرّف اللسان بالأسنان العليا وأمثلتها في العربية الثاء والذال والطاء.
 - 4) لِثَوَيَّة (alveolar) وتخرج عند التقاء طَرَف اللسان باللثة وأمثلتها في العربية السين والصاد والزاي.
 - 5) خَنْكِية (palatal) تخرج عند التقاء وسط اللسان بالحَنْك الصُلْب كالياء في العربية وتعرف أبضا بالغائية أو الشجرية.
 - 6) طَبَقِيَّة (valar) تخرج بالنقاء مُؤخر اللسان بالحنك اللين كالكاف في العربية.
 - 7) لَهُوَيِّة (uvular) تخرج بالتقاء مُؤتِّر اللسان باللَّهاة كالحاء في العربية.
 - 8) حَلْقِيّة (pharyngeal) وتخرج بتقلّص العضلات الحيطة بالحلق كالحاء والعين.
 - و) حجرية أو مِزْمَانية (glottal) وتخرج عند غلق فتحة المزمار في الحنجرة مثل الهمزة في اللغة العربية.

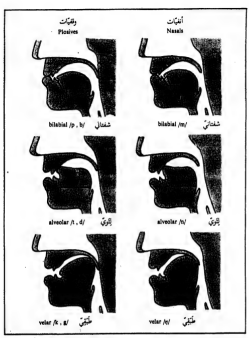


طريقة النطق أو كيفية النطق: Mode or Manner of Articulation

أحد المعابير المستعملة في تصنيف الأصوات الكلامية ويشير الى حالة ممر الهواء وما يجدث لهذا الممر من عوائق تمنع خروج الهواء منعا تأما أو منعا جزئيا أو ما يحدث له من تغيير أو المحراف فيخرج من جانبي الفع مثلا.

وتصنف الأصوات الساكنة حسب طريقة نطقها كالتالى:

- انفجارية (plosives) أو وقفية (stops) ويجبس فيها الهواء حبسا تاما ثم يندفع محدثا صوتا انفجاريا كالباء والتاء في العربية مثلا.
 - احتكاكية (fricative) وفيها يضيق بجرى الهواء بحيث يحدث الهواء في خروجه احتكاكا مسموعا كالفاء والثاء والذال مثلا.
 - أنفية (nasal) وينحبس فيها الهواء حبسا تاما في الفم ثم ينفذ من الأنف كالمم والنون مثلاً.
- احتكاكية مركبة رأو انفجارية احتكاكية) (afficates) وهي أصوات تجمع بين الاحتكاكي والقبي وينطلق فيها الوقفي تدويميا بشكل يسمع فيه الصوت الاحتكاكي كالجم المعلّمة في العربية.
 - مُكَرَّرة (rolled) وفيها تتكرر ضربات اللسان على اللَّنة تكرارا سريعا يصحبه غلق متوال سريع ومتقطّع ومثالها الراء.
 - جانبيّة (أو مُتْحَوِقة) (lateral) يمدث فيها الغلق في منتصف الفم مع ترك منفذ عند جانبي الفم أو أحدهما كاللّهم.
 - شبه حركة (semi-vowels) ويحدث فيها تضييق نسبي لكنه غير كاف لاحداث احتكاك وتمثل في الواو والباء.
 وللعرب القدامي تقسيماتهم المقابلة فلذا القصيم الحديث. فقسموا هذه الأصوات إلى:
 - 1 ــ أصوات شديدة : وهي المقابلة للانفجارية أو الوقفية جمعوها في قولهم «أجدت طبقك».



- 2 أصوات وخوة : وهي المقابلة للاحتكاكية وهي عندهم الفاء والثاء والذال والظاء والزاي والسين والشين والصاد والضاد والخاء والمنين
 والحماء والهاء.
- 3 أصوات متوسطة: وهي الأصوات المتوسطة بين الشدة والرخاوة وقد جمعوها في قولم «لم نرع» وزاد بعضهم على هذه فجمعها في قولم «لم يتروعنا» أو «لو يتروينا».

Stress : النبر

مصطلح صوقي يعني درجة الجُهْد الذي نبذله في نطق مقطع من المقاطع ونفرق عادة بين المقطع العُمَثير (Etressed) وللقطع غير المُمَثير (unstressed) ويكون الأول أكبر بروزا (prominence) من الثاني وبشار إليه في الكتابة الصوتية الرمزية بالمعلامة (٢) قبل المقطع الذي يقع عليه النبر مثال ذلك كلمة Dookshop في الاتجليزية ويعود البروز إلى زيادة في عُلُوّ الصوت (loudness) نتيجة زيادة اندفاع الهواء الخارج من الرئين وزيادة في الطول (length) كذلك في درجة الصوت (pitch) نتيجة ازدياد النشاط العضل في الحنجرة عند لُطِق المُقطّم المُنَثِّر.

وللنبر قواعد تحتلف من لفة لأخرى وقد تحتلف من لهجة إلى أخرى في اللغة الواحدة (قارن نبر الكلمات في اللهجة الممرية واللهجة السورية والمراقبة والخليجية مثلام. وقد يقع النبر في بعض اللغات على تقطع بهينه في أغلب الحالات، مثال ذلك اللغة التشيكية ويقع النبر فيها على المقطع الأول في الكلمة، والقرنسية ويقع فيها على المقطع الأخور. ويسمى هذا النوح من النبر بالنبر الثابت (Hixed stress).

وقد يختلف موقع النير من كلمة الأخرى باختلاف تركيبها الصوتي أو المتَّقْطَى أو باختلاف وظيفة الكلمة النحوية أو من حيث نوع السوابق (Topefixes) أو اللواحق (suffixes) النبي تصل بها. يهعرف هذا النبي بالتّير العُمَّرُ (free stress).

في العربية مثلا يحتلف موقع الدير باختلاف أنواع المقاطع وعددها والترتب التي ترد فيه مثالً : كُتُبُّ (كُ ـُــ ت ــ ب ـــ)، كتينا (كُــ ت ــ ب ـــ)، كتينا (كُــ ت ــ ب ـــ)، كتينا (كُــ ت ــ ب ـــ)، ويختلف موقع التير في الانجليزية مثلا في الكلمة نحريا وله على المقطع الأول في حالة الأسماء من الكلمات وعلى المقطع الثاني في حالة الأفعال. وبلعب الدير هنا دورا في الضيري في المعنى لذا عُدّ فرنيسيّ الوظيفة (phonomic). حسب الثقليد الأمريكي البنيوي (structuralist) لتُميّز بين أربع درجات للنبر :

- 1) النير الأصل (primary) وعلامته // ويسمى أيضا الرئيسي (main).
 - النبر الثانوي (secondary) وعلامته |^U|.
 - (3) النبر من الدرجة الثالثة (tertiary) وعلامته /-/.
 - 4) النبر الضعيف (weak) وليس له علامة / /.

434 2434

مثال : كلمة

elevator operator

ولقسم بعض مدارس الصوتيات الأخرى كالمدرسة الانجليزية المقاطع إلى نوعين مُنتَّرة أو غير مُنتَّرة فحسب أي أنها لا تؤمن بمبدأ درجات لنعر.

لم يتطرّق لغويّر العرب القدماء الى موضوع النبر غير أن اللغوين الماصرين اهتموا بذلك وصاغوا قواعد للنبر في العربية القصحى ولهجاتها المحكيّة ومن بين الذين كتبوا في ذلك ابراهم أنهس وقام حسّان وسلمان العاني وداود عبده.(6)

علامة النبي : Stress Mark

علامة صوتية توضع قبل بداية المقطع للاشارة الى أن المقطع مُنهُر ﴿)

مثال : reader حيث المقطم الأول (read) في الكلمة مُنتير.

وقد تأخذ العلامة شكلا آخر (ر) وتوضع فوق الحركة في بعض الكتابات الصوتية سيما الامريكية redder.

وتستخدم علامة النبر في التمثيل الصوتي الرمزي وفي قواميس اللغة والنُّطق لتَّعني أن المقطَّع الذي يليها هو المقطع الذي يقع عليه النَّبر.

 ⁽⁶⁾ أنس، ابراهم (1961) الأصوات اللغهة. الطبعة الزابعة القاهرة: دار النهضة بمصر، الطبعة الأولى نشرت بمكنية نهضة مصر ولا إضارة ليها إلى سنة الطبع.
 (الربح أنه صدر في 1947.

حسَّان، تمام (1955) مناهج البحث في اللغة ــ القاهرة : الأُنجلر المصرية.

Al-Ani, S.H (1970) Arabic Phonology: An Accustical and Physiological Invastigation. The Haque: Mouton.

Abdo, D.A (1969) On Stress and Arabic Phonology: A Generative Approach. Bakut: Khayats.

جهاز الكلام: Speech apparatus

يتكون جهاز الكلام من جموعة من الأعضاء والتجاويف تشكل بمرا يمند من الرئين الى الشفاء وفتحتي الأفف. ويعرف الممر الممند من المنبرة فما فوقها بالجهاز اللصوقي (vocal tract) وحين نقوم بعملية الشهيق يدخل الهواء عن طريق الأفف أو الأنف والغم معا ثم بمر عن طريق الحلق والحيجرة والقصية الهوائية الى الرئين ونستعمل عادة تيار الهواء الخارج من الرئين في اصدار الأصوات الكلامية. والأعضاء النالية هامة بالنسبة لمكانيكيّة الكلام وهي من أسفل إلى أعلى :



الرثتان : Lungs

جسمان مقاطان قابلان للتمدّد لاستقبال الهواء في داخلهما (الشهيق) والانكماش لطرد الهواء (الرفور) وتقعان في القفص الصدري (thorex). وفي أسفل الرئين ترجد عضلة منسطة تفصلهما عن المعدة وتسمى الحجاب الحاجز (diaphragm) والرئتان غير قادرتين على الحرّجز وتقيم العضلات التي تربطهما بالحجاب الحاجز كذلك الحجاب الحاجز نفسه بعملية الانتداد والانكماش. وتنحصر وظيفة الرئتين في قيامهما بدور الحرّك لتيار الهواء في عمليتي الشهيق والزفور.

الحَنْجَرة : Larynx

عصو غُضروفي في أعلى الفصية الهوائية (trachea) وأسفل الخلّق ويُطوّق الجزء الأمامي منها العُضروف الدُّرْقيّ (thyroid cartilage) وهو البروز الذي يُعرف بثُنًاحة آدم (Adam's apple).

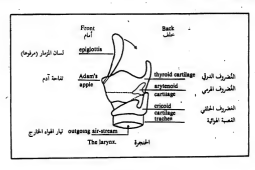
توكيب الحنجرة : تتركب الحنجرة من :

 السان اليؤمار (epiglottis) وبقع في الجزء العلوي من الحنجرة وهو بمثابة غطاء يغلق القصبة الهوائية في حالة البلغ ويفتحها لعمليّة التنفس والنطق.

- المؤمار أو الفراغ المزماري (glottis) وهو الفراغ الموجود بين الوترين الصوتيين.
- العظام التي تُكُون هيكل الحنجرة وهي الغُضروف الدُّرَقيِّ والغُضروف الحَلْقي (Cricoid cartilage)

وتتركز أهمية الحنجرة بالنسبة للكلام في احتوائها على أول صمام يمكنه أن يعترض ممر النيار الهوائي ألا وهو الحبلان أو الوتران الصوتيان

والأصوات المنطوقة في الحنجرة هي الوَّقفات الحنجريّة (glottal stops) كالهمزة في العربية والاحتكاكيّات الحنجريّة (glottal fricatives) مثل أأم في الانجليزية والعربية والحاء في أأم في العربية.

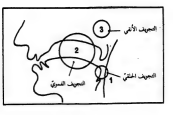


التَّجَاويف أو (الرنانات) : (Cavities (or Resonators

يمكن لأي فراغ به تجويف يحتوي على هواء أن يقوم بدور الرئان (resonator) أي أنه يستطيع أن يُغير من طبيعة الصوت. وتعتمد ميكانيكية الصوت البشري على ثلاثة تجاويف هي :

- 1) التَجْريف الحَلْقيّ : pharyngeal cavity
- وهو تجويف ثابت شكله لا يتغير الا تغييرا طفيفا.
- 2) التجريف الأنفي : nasal cavity
- وهو تجويف يحتفظ بشكله وحجمه دونما تغيير يُذكر. oral cavity : التَجْويف الفَمَويّ :
- وهو تجويف قابل للتغيّر في شكله وحجمه بشكل لا نبائي

بسبب حركات اللسان الذي يملاً حَيِّزاً كبيرا منه.



التجويف الفَمَويّ (أو الفّميّ) : Oral Cavity (or Buccal Cavity)

أهم التجاويف فوق المزمائية (supreglottal) وذلك لقابلية أعضائه للحركة وما يتبع ذلك من تغيير في شكله وحجمه ويشغل اللّسان قاعدة التجريف الفموي كما تحدّه الشفاء من الأمام.

Nasal Cavity : التجويف الأنفى

يمتد هذا التجويف من الحلق حتى فتحتى الأنف ويتحكم الطَّبَق في مدخله.

الحَلْق : Pharynx

التجويف الحُلْقِيّ : Pharyngeal Cavity

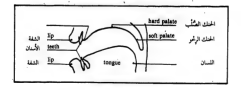
الحلق هو التجويف الكاتن بين جِذْر اللسان (root) والجدار الحلفي للزّور وبند من التجويف الأنفي حتى الحنجرة ويُعرف أيضا بالتجويف الحَلْقي.

وستمعل بعض علماء الصرتيات من العرب كلمة «التُمُلوم» بدلا من الحلق و «صوت بتُلومي» بدلا من خَلْقِي وكلمة بتُلمِن في العربية قد تشير إلى وظيفة واحدة ليست صوتية أما كلمة «الخُلق» فتم البَّلْع وشير الى الفراغ وهي أنسب إلى الامتعمال في المصطلح الصوقي. ومن الأصوات التي يُسهم الحلق في إصدارها الاحتكاكي الخَلقي المجهور (Pharyngeal Fricative) كصوت العين في اللغة العربية والاحتكاكي الحلقي المهموس كصوت الحاء في اللغة العربية. وبالنسبة الإسار الكلام يقوم الحلق بدور غرفة الزين كما أن تقلّص عضلاته يقير من شكله مما يؤدي الى تغيير في الصفات الزنيئية للحلق وكذا بالنسبة لنوعية الصوت الصادر.

, أعضاء النطق : Articulators

هي جزء من الجهاز الصوبي (vocal tract) أستعمل في إصدار الأصوات الكلامية وتُشرَق بين عضو النّطق التشيط (active articulator) أو العضو القابل للحركة كاللّسان، والشفاه، والفك الأسفل الذي يكننا تحريكه بحريّة وعضو النّطق السَّلْمي أو الثابت كالاسنان العليا والحنك وهي غير قابلة للحركة بل تلمسها أو تلتقي بها أعضاء النطق الأخرى.

وتقع أعضاء النطق في التجويف الفمّويّ أو تُحُف به وهي اللّسان والحَنَك والأسنان والشفتان.

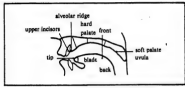


الحَنَك : Palate

هو التركيب العظمى المُقوَّس الذي يكون سقف النم وبفصل النجويف الأنفي عن النجويف الفُمَوي ويُستعمل في نطق بعض الأصوات الكلامية. وبشير المُمَلَك في المصطلح الصوتي الى المنطقة المستدة من الجهة التالية للحافة اللئوّية الداخلية مباشرة حتى اللّهاة أما في علم بالولوجا الكلام فيشير المصطلح الى كل المنطقة العليا من الفم بما فيها الشفاه والحافة اللئوية اللناخلية).

ويُقسّم الحنك عادة في البحث الصوتي إلى جزئين :

الحمث العسك العالم أو النوار واليطوع (hard palate) وهو الجزء النابت العسك النالي مباشرة للحافة اللنابية المعادلة (wort palate) والمحتف المقين المستود والمنتجي الشعول والمنتجي المستحدك والمنتجي المستحدك والمنتجي المستحدك والمنتجي المستحدث المستحدث المستحدث المستحدث المنتجية أو المغارك المستحدث المنتجية المستحدد ا



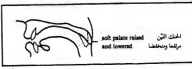
ومن التشوهات الخلقيّة ما يعرف بالحَنَك المشقوق (cleft palate) وهو شقّ طولي في وسط الحنك أو على جانب من جانبيه.

(الحَنك الليّن Soft Palate) الطّبق Velum

أصل المصطلح لاتيني وهو اختصار لـ (valum palatl) أي غشاء أو سنار الحنك وبلقي هذا ضوءاً على المقابل في اللغة الفرنسيّة وهو volla du palals

ينقسم سقف الحنك الى جزئين : الجزء الصائب النقطمي (hard palate) والجزء الليّن الحالي من العظام ويعرف بالعلّيق أو الحنك الليّن أو الرقح ويشغل الحنك الصلب ثلثي ستقف الفم أما الليّن فيشغل الثلث الباق.

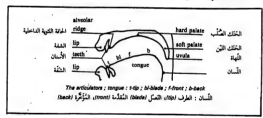
وبتركب العَبَّق من عضلة ونسيج يغطيه الفشاء المخاطئ للحنك وبفضل عضلة ثمرف بالقِلع الطبقي (velar sall) يمكن غلق المسافة بين الجزء المرضى من الحنك اللّبن بالحنك اللّبن الحلق (post soft palate) وهو إماً المضلة المنظلة من نهايته فتعرف باللّهاة (velopharyngeal port). وسهم العلبق في فتح وغلق المعر العلبقي الحلقي والمواجوب (velopharyngeal port) وهو الفتحة التي تصل التجويف الأنفي بالتجويف الفحري. وغلق البوابة الطبقية الحلقية يساعد العلبي في توجيه التيار الهوائي الى التجويف الفحري لتعلق الأحدوث المؤلق في التجويف الفحروث كما في حالة الأصوات الحركية وحين يرغي الطبق وللتح البوار الهوائي في التجويف الأخروث المحروث كما في حالة الأحروث الحركية وحين يرغي الطبق وللتح البوابة يدخل التيار الهوائي في التجويف الأخران لاحدوث المؤلف في التجويف الأخران في اللغة الأعلية، وصوت المُم والنون في اللغة العربية.



الأصل في الكلمة لاتيني (lingue) بعشير الى اللسان وكذلك للّغة. يمكس هذا الأصل الأحمية التاريخية للسان كأداة للغة الكلام. فنشير أسيانا الى اللغات الأجنبية بالألسن الأجنبية كما تسمى اللغة الأم في الاعملينية (mother tongue) وتُشير في العربية الى لِسان العرب وتقصد به اللغة العربية.

واللَّمان له أهمية كبيرة في إصدار الأصوات وهو من أهم أعضاء النطق بسب قابليته للحركة التي تغيّر من شكل التجهيف الفمويّ بشكل لا حد له. وتسيطر على حركة اللّمان المضلات الداخلية (intrinsic muscles) التي تغيّر من شكله والعضلات الخارجيّة (extrinsic muscles) للمسولة عن حركته داخل التجهيف القُمْري. ويتحرك اللسان في اتجاهات مختلفة :

- ألى أسفل وإلى أعلى.
 إلى الأمام وإلى الخلف.
- وله دور نقال في أصدار الأصوات الكلامية وكل الحركات ومعظم السواكن. ويمكننا تفسيم اللّسان إلى أجزاء مختلفة كل منها يسهم في نطق صوت من الأصوات الكلامية وكل منها يواجه جزيها من الحنك. هذه الأجزاء من الأمام إلى الحلف هي :
 - أم أمثلة اللَّسان وهو الجزء المُدَبِّب من اللَّسان أو مُستَدَقَة ويعرف بالذُّلق أو رأس اللسان أو حده أو طَرفه (tip, apax)
 - ب) التصل (blade) الجزء الواقع مباشرة تحت الحافة اللَّذوية الداخلية (blade)
 - ج) مُقَدِّم اللَّسان (front of tongue) وهو الجزء الواقع تحت الحنك الصُّلُب.
 - د) مؤتر اللسان (back of tongue or dorsum) وهو الجزء الواقع تحت الطَّبَق.
- هـية والمسان (root) أو أصله وهو الجزء الخلفي من اللسان بواجه الحالط الحلفي للحلق ويتصل بالعظم اللامني ولسان الجزءار.
 ويمكن لمنقلم اللسان ومؤتمره أن يرتفها وينخفضا بدرجات متفاوتة ليغيرا من شكل التجويف الفموي والرئين الحركي وتتأثر كل الأصوات المركزة بقعل اللسان أما السواكن التي لا يسجم اللسان في اصدارها فهي [m] و [6] أو / او (م) و (أم) في الانجليزة.



الأسنان : Teeth

تلعب الأسنان دورا غير ايجابي في إصدار الأصوات لكنه دور هام يساعد التقاء جانبي اللسان بالأشراس (molars) على توجيه التيّار المؤسل المؤسل الله الأصل (mokallary) أو 8/ في الانجليزية وتقترب الشغة السفل من قواطع الفك الأعل (mokallary) على تواسل الفك (lobio-dental) علي من التيار المؤسل المؤسلة على المؤسلة ال

Lips : الشُّغُمَّان

هنا الشنّة العلميا والشنّة السفل وتكون الشنّقان ببروزهما وتدويرهما رّانا أو غرفة رين تعرف بالتجويف الشفوي (liablal cavity).
تعلق الشنّقان وتفتحان بفضل عضلات معينة لتوقف النيار الهزائي كما هو الحال في لطون صوت الباء وكذلك صوت الميم في العربية وصوت
الـ امراً في اللغة الانجليزية مثلا وتُعرف هذه الأصوات بالشفتائية (bilabinal). وباقتراب الشفة السفل من الأسنان الأمامية العلميا تحصل على
الصوت الاحتكاكي (ال) وظيوه الجهور (۱۷ في اللغة الانجليزية وتعرف بالأصوات الشفوية السيئية (labio-dentel) كما يسهم تدوير الشفاه
بدرجات منفاوتة في اصدار الحركات مثل (الا و إ: الا في الانجليزية والعربية وكذلك الصوت الشفوي (۱۷) ولما حد ما الأصوات الاحتكاكية
[] و (3).

ومن تشوّهات الشيفاه الشّفة المشقوقة (cleft lip) وشّغة الأزنب (harelip) أو الشفة الشّرّماء.

العامية والفصحَى في القاهرة والرباط الله

ً العروبة .

عبد العزيز بنعبد الله عضو أكاديمية المملكة المغربية وجامع بغداد وعمان والهند

في هذا الجمع الحافل نحبي بكل اعتزاز واكبار اليوبيل النهبي لظهور مجمعنا الموقر مجمع اللغة العربية بالقاهرة كمجمع رائد أخذ على نفسه منذ اللحظة الأولى إمداد العربة بالرصيد الأصيل للغة الفاد لغة العلم والحفارة والتكنولوجية وقد وفي في شمولية نادرة وعبق وبعد كبيرين بهذا الوعد الحظير مما جعل منه المنتكى العروبي الوالد الذي يرهن بمنجزاته الرائمة عبر خمسة عقود من السنين على أن لغة المترآت الرائمة عبر خمسة عقود من الرسية الجزئة الطيعة ذات المختوى العلمي والحفاري الدقية

وبعد العامية هي ما يسميه الجاحظ بلغة المولدين والبلديين والبلدين (البيان والتبين ج 1 ص 111) وقد الاحظ أن في كل مدينة ألسنة ذلقة غير أن اللحن كان فاشيا في العوام (ص كلمة 111).

وقد كان لإبداعات بجمعنا ــ الذي يضم في رحابه المامرة أقطاب الفكر وجهابلة العلم من ابناء الوطن العرفي ــ القول القصل في سيولة الكلمنة وشيوعها فهيئنا لمحينا بعيده الذهبي وهنيئا للعروبة بهذا الكيكن الذي تتضوي تحت رايته معتزة فخورا .

وقد تحدث أحمد أمين عن العامية في القرن الرابع ، فقال : وإن اللغة العامية أصبح معترفا بها يبحث في ألفاظها وأساليها وينتق منها خيرها إلا بعض علماء كأبي العلاء المعري، (ظهر الاسلام ج 2 ص 100).

اسهامنا فيه متواضعا يستمد أصالته وبعده من المنهج البناء

الذي ركز أسيسته مجمع اللغة العربية في مآت الدراسات والبحوث التي أبدعها أعضاؤه الموقرون من عنتلف أنحاء

> أما البحث الذي اخترناه لهذه المناسبة الفلنة فهو موضوع نال من رعاية مجمعنا الحظ الأوفر وسيكون

وأغلب الأصول والقواعد الأساسية مشتركة بين القصدى والمامية حتى ما يتصل بالقلب والإبدال والتسهيل والترخيم والنحت وغير ذلك وتمتاز المامية بمظاهر بسيطة تجعلها في بعض الأحابين أكثر إيغالا في القلب والتسهيل.

(٥) القاهرة أسست في القرن الرابع الهجري والرباط في القرن السادس.

ولحذه الوحدة الأصبلة أسئلة لا تنفرد بها العامية في قطر عربي دون آخر بل تمس اللهجات الدارجة في معظم أجزاء العالم المرفي ، فن, بجالي التخفيف في اللسان القصيح والتي أثرت في ألسنة العامة وجود مترادفات يختلف بعضها عن بعض بإضافة حرف واحد وقد اختار الدهماء لتخاطيم اليومي أخفها نطقا وان كان أكثرها أحرفا عما يؤكد أن عقلية العامة لا تنحرف عادة عن الأصيل إلا إذا لم تجد في صيفه ما يتفق وطبيعتها الميالة

وتوجد في بجمع اللغة العربية بالقاهرة لجنة للهجات من أهدافها استقراء الألفاظ والتراكيب الجارية على ألسنة أمل الأقطار العربية من الناحية الصوتية ومن ناحية المعنى وتدوين هذا في معاجم وأطالس لغوية وقد اتخذت اللجنة لهجة الفاهرة مقياسا وترتكز اللجنة في هذا البحث على تقل القيائل لما له من أثر كبير في لهجات الأقاليم وتطورها واختلافها (مجلة المجمع جزء 7).

وهناك مترادفات يختلف ترتيب حروفها مثل جبذ وجذب (جبذ) وخربش وخرشب العمل أي لم يتقنه.

أما النحت فأمثلته كثيرة : ويلمه وهي منحوتة من أصلها (ويل لامه).

صبحه أي قال له صباح الخير.

مساه: قال له مساء الخبر.

تويل: قال يا ويلي فسقه: قال له يافاسق

ما شا الله ـ (ما شاء الله) ـ ما طبيو (ما أطبيه) ـ عملاه (ما أحلاه) الخ.

ومن أمثلة الإتباع أو الإبدال بنفس المعنَى:

العجر والبجر ــ حيص بيص هين لين (سهل) ــ هش بش (مسرور) ــ الكوع والبوع (كمو وبعو) ــ الجوع والنوع ــ شيطان ليطان ــ خسن بسن الخ.

وهناك مآت الكلمات تحكي الأصوات أو الحركات وتنحد فيها اللهجات.

أما الصيغ فكثيرا ما تتخذ نفس الوزن في العامية والفصحي للتدليل على نفس المدركات كالمبافغة والتفصيل والبقية والسقاطة والتفاهر والتشبيه أو التشبه والوصف مثل كر (مكنوز) وعلاج (دواء) ووقف (موقوف) وغصب (منصوب) وتفاقر (أظهر الفقر) وتباكي وتحامق وتجاهل وتفاوت وتناعس وتشيطن وتفحل وتفرعن وتفرنج وتحدن وترحش وبخل وجهل وسفه وضعف وفسق وغلط وكفر وأحمق (أي موصوف بالحمق) وأبله وأعكى.

ويمع المذكر في اللسانين بإضافة ناء مربوطة إلى المفرد مثل: حارة (أصحاب الحمير) وعيالة ورحالة وحالة (أصحاب العسل) وتشترك الفصحي والعامية في الإشتقاق المنطق من ألفاظ ذات معنى حسي مجرد كالحام من حم الماء أي سخنه وعندة من الحند والسماء من سما أي ارتفع.

وقد تعددت اللهجات في الجاهلة بتعدد القبائل الكبرى وخفت أوجه الاختلاف بما استوثق إذ ذاك من صلات في الأسواق الإقليمية والمبادلات التجارية والمصاهرات وقد لعبت قريش دورا هاما في انتقاء أجود صارت لفتها أفضل لغات العرب حتى مارت لفتها أفضل لغات العرب ختى القراري القبلة البيطة التي سائدتها أحوف القرآد اللبيعة التي سائدتها أحوف القرآد اللبيعة وقد احتفظت ألست جهوية بميزات خاصة ومن حيث التصريف والحبة والإبدال وأوجه الإعراب والبناء، (متن وأسد تكسرها واطمجازيون بيتون ما النافية وتم تهملها أما الاختلاف في الأسماء فلا يكاد يظهر إلا في لفة حميرة بدل الكري طالكين مثلا).

ويجلى الاختلاف بين لهجات العرب في مظاهر عتلفة كالإظهار والإدغام والإثنام والتفخيم والترقيق والمد والقصر والإمالة والفتح والسهيل والإبدال وهو اختلاف في الصور الظاهرة لهارج الحروف مع وحدة اللفظ، وقد مرف العرب منها قديما المنعنة عند تميم وقيس (إبدال الهمزة عينا) والكشكشة والكسكسة عند ريمة (إبدال كاف الحطاب شيئا) والغضفة عند قضاعة (وهي إخفاء بعض الحروف) والفخفخة عند هذيل (إبدال الحاء عينا مثل حتى وعتى) واللخلخانية في جان والين (وهي حدف هزة ما شاء الله) والوتم عند أهل الين (قلب السين المضارعة (تلعب) والوتم عند أهل الين (قلب السين المتطرقة تاء كالنات في الناس).

وقد لاحظ الأستاذ فريد أبو حديد (مجلة بجمع اللغة العربية ج 7 ص 205) أن حركة الكسر تكاد تكون شأتمة في كثير من الدول العربية مثال ذلك كسر آخر الاسم المضاف إلى ضمير المؤتنة المخاطبة فيقولون في الشرق أنت ما لك (يقول المغاربة ما لك بفتح اللام) وهي لهجة لخم التي تكسر ما قبل كاف المخاطبة.

والوكم والوهم عند ربيعة وكلب (كسر كاف الحظاب وهاء الضمير (عليكم عنهم) والاستنطاء في لغة سعد بن بكر وهذيل والأزد وقيس والأنصار وهي قلب المين الساكنة قبل الطاء نونا (أنطَى أعطَى) ومازالت مظاهر ذلك إلى الآن عند الأعراب.

والمشترك نفسه يرجع لتعدد الألفاظ للمدلول الواحد بين القبائل كها أن في اللغة الموحدة نفسها انحتلافا في الأبنية من لغتين إلى ثلاث عشرة لغة (عباءة عباية الخب).

وقد أرجعت أصول الكليات الواردة في ألقرآن إلى حسين لهجة من لهجات القبائل علاوة على وجود كلمات معربة .

وظهر الانحراف في الحركات الإعرابية منذ صدر الإسلام فسار العوام في منهجهم المنحرف واستفحل هذا

الريغ اللغوي باختلاط العرب بالأعاجم بعد الفتوح فهب
علماء اللغة لتقوم العامة وارجاعها إلى أصالتها الفصحي
وتجل هذا المجهود في وأدب الكاتب، لابن قتية وودوة
الغواص، للحريري فخف البون بين الفصحي والعامية إذا
روعيت شماعته في اللغات الراقية اليوم وبقيت العامية في
جميع مظاهرها لغة عربية عموقة الشكل غير مضبوطة
القواعد.

وتجلى هذا الانحراف كها سنرًى في عامية الشهالين الشرقي والغربي للقارة الإفريقية أي مصر والمغرب.

وقد أشار الثمالي في فقه اللغة (طبعة 1378– 1959 – القاهرة ص 450) إلى أسحاء فارسيتها منسية ومرينها عمكية أوصلها إلى مائة وواحد وأربعين منها البياع والدلال والمقال والمجال والفراد والمنجود والمفاية والمفرية والقري والربعة والحزي واللواة والمفرية والمقرق والطبل والشكال والقلية والحمرة والمزارق والطبل والشكال والمفيدة وقد دخلت كلها في عامية البلدين .

ثم ذكر (ص 453) أسماء تفردت بها الفرس فعربها العرب أو تركوها ، منها :

الإبريق والكوز والطبق والقصعة والسندس والياقوت والبلور والسميد والكمك والسكنجبين والجلنجين والفلفل والكروياء والقرفة والزنجبيل والسوسن والباسمين والمسك والعنبر والكافور والقرنفل.

وقد تأثرت العامية المغربية بالفارسية عن طريق الدخيل في المعجم العربي لا بكيفية مباشرة كها هو الحال في مصر لأن المغرب ظل في منحَّى عن التأثيرات الفارسية.

ويختلف هذا التأثير في الأعطار العربية الأخرى ولعل الدخيل من الفارسة في لغة العراقيين يوازي الدخيل فيا من التركية خلافا لما عليه الحال في مصر فإن معظم الدخيل فيا في لغنها الشائعة من التركية ثم من اللغات الإرنجية (عمد رضَى الشبيق)/ بجلة بجمع فؤاد الأول للغة العربية ج 8 ص 131). وديوان العراق لم ينقل من الفارسية إلى العربية إلا في عهد الحجاج الذي أمر بذلك كاتبه صالحا بن عبد الرحمن الذي كان يتقن الملفتين (تاريخ ابن خلدون — المجلد الأول القسم الثاني ص 437).

وكذلك الأمر بالنسبة للفة التركية مثل باشا وبكرج (إناء معدني) وخازوق وتجوزق (التخوزيق) وسنجق وطابور وطز (للاستيزاء والاستياء) وطويجي (مدفعي) وصابونجي وجيدولي (صدرية) وجامكية (مرتب عسكري في عهد الموحدين) وخواجي (تاجر) وبابوشة (بابوج) وبازار وباشادور وبرنامج الخ.

ومن الكلبات العربية المقتبسة من اليونانية على ما مقال:

یاقوت ، وملوخیة ، ومصطلحی ، ولوبیا ، ولجنة ، وکرویا ، وکرنب ، وکافور ، وقیطون ، وقیراط ، وقیرال ، وقیرال ، وقیرال ، وقیرال ، وقیرال ، وقیرین ، وقلب ، وقالب ، وقارب ، وقالوس ، وفادق ، وقارب ، وظال ، ودافین ، وداره ، وناز ، وفلس ، وفص ، وطاجن ، ورطل ، ودافین ، ودرهم ، وتؤلول ، وبلغ ، وبجاط ، وطال ، وباود ، واوقیة ، والایاس ، والرز .

أما اللاتينية نقد استمدت منها اللهجتان الفصمى والعامية الفاظاً يقال بأن منها اسطيل ، وبوق ، ودينار ، وسجل ، وصراط ، وصاقور ، وطرطور ، وقرصان ، وفرن ، وقفة ، وقلسوة ، وفيص ، وقنديل ، وقبطار ، وكوفية ، ومد (مكيال) ، ومنديل ، وميل الخ.

ويينا كان التأثير الأسياني في اللهجة المصرية منعدما إذا به يتخذ طابعا عميقا بالنسبة للعامية المغربية نظرا التبادل الموصول بين الأندلس والمغرب خلال الحكم الإسلامي أي طوال ثمانية قرون ثم ثلاثمائة عام بعد ذلك احتل البرتغاليون والأسيان في غضونها مراكز هامة في شواطئ البحر الأبيض المتوسط والمحيط الأطلعطيق من المغرب

وقد ذكر برونو Brunot (هسبریس 1949 –

المددان الثالث والرابع) أن اللغة الرومانية اللاتينية أمدت العامية عن طريق الفصيحي بألفاظ مثل مد وقصر أو مباشرة بكليات مثل الطابية وكرزية وكركور وذكر أن لفظ قنديل (candi) مقتبس من اللفظ العربي وان الكفتة مأخوذة من التركية.

ولاحظ في مقدمة مذكراته حول المفردات البحرية بالرباط وسلا أن وفرة الألفاظ الأسبانية الدخيلة في هذه المفردات تدعو إلى نسبة بعض الكلبات إلى أصا, بوناني لاتيني وهذا الغلط هو الذي وقع فيه سيموني Simonet في معجمه Glosario حيث ذكر مثلا أن الشابل alose مستمد من اللفظ اللاتيني sapidus وقد أعطَى برونو صورة عن مروح التأثيرات الأجنبية في العامية البحرية بالرباط وسلا فذكر أنه بالإضافة إلى 456 لفظ عربي يوجد 217 كلمة أسبانية و30 لاتينية يونانية و6 فرنسية وايطالية و6 انجليزية وكلمة واحدة برتغالية وعشر كلمات بربرية وعشر تركية وإحدى عشرة كلمة مشكوك في مصدرها وذلك من مجموع يبلغ 753 لفظة ويلاحظ هنا قوة تأثير العربية الفصحَى بالنسبة إلى موانئ أخرى في المغرب مثل مستغانم بالجزائر ففي الرباط مثلا تسمى Chaloupe بالعشارية وفي مستغانم ببوطة من bota الأسبانية .

على أن البرّغالية قد تأثرت باللهجة المغربية حيث كان البرتغاليون براسلون بالعجمية التي كانت. عبارة عن برتغالية (ممارة بالألفاظ المغربية وكانوا يكتبونها بالحروف العربية (تاريخ المغرب كواساك Coissac de Chavrebière ص

ولعل أول نواة حضارية. عربية تلقاها المغرب بعد الفتح الإسلامي قد جاءته عن طريق القيروان التي بدأت تنصهر فيها الحضارة الأمرية بعد مرور ثلاثة أرباع قرن على الهجرة فأقيمت المساجد والدواوين والمصالح والدور الصناعية على غرار ما عرفته مصر والشام.

فأول مسجد على النسق المعاري الاسلامي في المغرب

مو ذلك الذي بناه سعيد بن صالح الحديري في نكور (في المية القرن الأول استمد في تصميمه من جامع الأسكندرية التي ظلت مهيط الرواد المنارية وعلى رأسهم الصوفي أحمد البدوي دفين طنطا وكانت الساطة آنذاك هي طابع الفن المهاري الذي لم يعرف بعد المقرنصات ولا التماريج العربية).

والواقع أن انعدام الاقتباس من الطبيعة والإممان في دراسة الرياضيات ونزعة الإبداع حدث مسلمي الاندلس والقيروان ومصر ثم المغرب إلى التسطيرات الهندسية الساذجة

ومما يبرز تأثير الأندلس إحداث الموالي الصقالية لقرية تحمل اسهم فوق مدينة نكور (المسالك والمالك للبكري طبعة الجزائر 1911 ص 97).

أو منح اسم القاهرة تيمنا وإجلالا لمركز في قلب الأطلس بقبيلة بني دويران .

ولعل الوحدة السياسية التي حققتها الدولة البربرية ئي
المغرب الكبير قد تجلت خاصة في تجديد الاتصال بين
الفن المغربي الأنتدلسي والفنين المصري والعراقي السائدين
في بجاية ومهدية وتونس الحضراء وبذلك تعززت الوصلة
بين جناحي العروية واندرجت في المجتمع المغربي
مصطلحات كانت عصارة الاحتكاك الموصول.

وقد كان الأندلس أثر على بعض مظاهر الحضارة المصرية نظرا لهجرة طائفة من الغرناطيين إلى يلاد الكنانة (١) في عام 1019هـ هاجرت ألوف الأندلسيين إلى فاس وألوف إلى تلمسان وجمهورهم من تونس فسلط عليم الأعراب ونهبوا أموالهم في تلمسان وقاس وسلم أكثرهم في تونس وتطوان وسلا وفسحة الجزائر ووصل جماعة إلى قسطنطينية العظتي ومصر والشام (نشر المثاني عن النفح قسطنطينية العظتي ومصر والشام (نشر المثاني عن النفح

فني الحقل العمراني يلاحظ أن وقصر البديع، الذي استغرق بناؤه زهاء العشرين سنة (986هــــ 1002هـ)

يبرز لنا مدّى التطور الحاصل في الفكر الحضاري ولفته فقد ظهرت معه فنون طريفة ومصطلحات فريدة كالرخام المجزع والزليج الملون والقباب الحنسينية كتبت في أبهائها الأشعار بمرمر أسود في أبيض تذكرنا بروائع الأندلس: فن شعر أبي فارس عبد العزيز الفشتالي يصف فن هذه _ الروائع :

> فإنا والتبر سال خلالها وشي وفضة، تربها كافور وكأن أرض قراره ديباجة قد زان حسن طرازها تشجير وكأن موج البركتين أمامه حركات سحب صافحته دبور صفت بضفتها تماثل فضة

ملك النفوس بحسبا تصوير وقد كتب بجدران المصرية المطلة على الرياض: باكر لدي من السرور كؤوسا وارض النديم أهلة وشعوسا

(المصرية أي الغرفة الواقعة في طبقة عليا (العلية بالفصحي) ولعل لوجود طبقات في الأبنية منذ القديم بمصر أثرا في هذه التسمية).

ولا يخفى ما لتوازي الأصلين القبطي والبريري من أثر في تكييف كثير من أوجه الشبه بين العاميتين بالإضافة إلى تأثير مظاهر الأصالة العربية في فصحى المغرب وعاميتها عن طريق القوافل التجارية ومراكب الحجيج ورسل الفكر من كبار الرحالين منذ القرن الهجري الثاني لعظيم ما اكتسبوه على طول منازلهم بأرض الكنانة.

لقد كان لكثير من القبائل العربية التي دخلت المغرب لهجات عمولة عن لهجة قريش التي نزل بها القرآن ولكن تعليرها اللغري لم يخرج عن النطاق العادي في تبادل التأثير بين الفصيح والعامي، لأن المغرب ظل بعيدا عن التأثيرات الفارسية والروبية والتركية، وعاش في إطار مقفل طوال قرون تمكن خلالها من الحفاظ على كثير من

 ⁽¹⁾ وكذلك الأندلسيون الريضيون الذين ثاروا على الأمري الأمري الحكم بن هنام بن عبد الرحمن الداخل ووصل بعضهم إلى الاسكندرية أعلى رأس المائتين هجرية (نفح الطب ج 1 ص 318/ تاريخ ابن خلدون ج 4 ص 275).

معطياته اللغوية ، فكان الخلاف اقل بين الفصيح والعامي ، ويتجل ذلك في المصطلحات المستمعلة في كثير من مرافق الحياة ، ولعل أبرز مظهر لعراقة المحتد العربي في قبلة أو إقلم يتجل في صفاء لمانها ، وقد ارتكز ابن والمبحمة (التاريخ ج 6 ص 96) وإن كان الموقع الجنرافي لا يمثل في نظرنا عاملا جوهريا لإمكانية الهجرة في فترات المائة

ومن الصعب أن نميز بعد التفاعل اللغوي الناتج عن ارتباط الأقالم بين ما جُد وما تلد في هذه اللهجة ، غير أننا إذا قارنا بين المصطلحات المستعملة في هذه القبيلة والتي تتبع المستعرب الفرنسي لوبينياك عام 1916 الكثير منها في كتابه ونصوص عربية في زعيره (طبعة باريس 1952) لمسنا مدّى الصفاء الملحوظ في الكثير من الكلبات التي درجت على ألسنة العامة من أهل زعير مما لا نجد له مثيلا إلا عند القبائل التي لا يتطرق الشك إلى عروبتها كالشاوية ، وقد أشار كثير ممن درس أنساب الفصائل السلالية المغربية إلى أن القبائل الرحالة في سهول المغرب الغربية وأقالم عبدة ودكالة والشاوية وشرقا بالحدود الجزائرية مازالت تحتفظ بعروبتها الأصيلة التي طبعتها منذ الفتوح الأولى ، وقد أثر ذلك حتَّى في العنصر البربري حيث لوحظ أن عامية القبائلية بالجزائر تشتمل على نحو ثلث الألفاظ العربية (جضارة العرب - كوستاف لوبون -الطبعة الفرنسية ص 250) ، ولا يخفَى ما تتسم به لهجات الأندلس وافريقيا الشهالية من صفاء رغم عدم تقيدها بالهندام الشكلي للفظ ، ورغم الألفاظ البربرية التي تسربت إلى الأقاليم العربية نفسها على أن الكثير من الكايات التي يزعم بعض اللغويين رطانتها يتضح أصلها العربي بعد التحليل فقد نشرت مثلا مجلة مجمع اللغة العربية (ج. 8 ص 326 عام 1955) بمثا للاستاذ شارل كونتز خبير لجنة اللهجات حول أثر اللغة العربية في عربية المغرب أورد فيه نماذج من الصيغ والكلمات الدخيلة التي ترجع إلى أصل بربري ، وقد وفق الأستاذ في طائفة من

الكليات ولكنه لم يتحر في مقارنة الأصل العربي المحتمل لطائفة أخرى مثل:

- أملوس (الوحل) الذي تمكن مقارنته باللفظ العربي (اللس) وخاصة اللص بمنى الزلق إذ أعظم خاصية في الوحل أنه مدعاة للزلق.
- 2) داليس (الخيزران) bambou تقارن بالدلس وهو
 نبت يورق آخر الصيف ، ومعروف أن الخيزران لا
 يترع إلا في الحوارة وفيه عشرات الأنواع .
- المازوزي(الأخير من النتاج) ويظهر أنه مشتق من مزز الفصحَى حيث يقال فعلته على مزز أي على مهل فالمازوزي يأتي متأخرا كأنه يتمهل في البنائه.
- 4) قطوس (قط): من عميزات العامية سواء في المغرب أو بعض الأقطار العربية كسوريا ولبنان نقل بعض الصيغ من فعل أو فعلل أو افعل إلى فعلول مثل أحمق وحمقوق أو حموق وبط (كالبطة في السمن) ويطوط وعنفر أو عنفر وخنفور فيمكن القول إذن بأن قط العربية أعطت قطوس العامية.
- أقراب وهو الحرج أو الجراب من القراب (لأن أداة التعريف بالبربرية هي الهمزة للمذكر والتاء المتصدرة أي في أول الكلمة والمسكمة أي في آخرها).
- 6) ساط بمنى نفخ ولعلها من ساط الفحم أي خطر بعضه بعض ليتقد كله إذا كانت النار لم تمس سوك جانب دون آخر والبادية تستعمل الكثير من ذلك كالسوط للتحريك والفخ وقد ورد في المحجم الوسيط أن المسجر هو الخشبة التي تسوط لها الوقود في التنور.
- 7) كفس بمعتى لطخ بسواد أو نضح أصلها كفس أي اعوج ، والتكفاس بالعامية الاعوجاج الخ ...

وقد تحدث كرد علي عن دعجائب اللهجات؛ (مجلة جمع اللغة العربية ج 7، ص 128 سنة 1953) فقال:

ولعل الدخيل كان نادرا في أرض الأندلس لأن الله الأمويين توخوا الوحدة في كل شيء، الى أن قال : وكانت اللهجات نقلها أهلها بعد الجلاء إلى اللاحد التي نزلوها : مراكش والجزائر وتونس ومصر والشام ، ولعلها كانت لقربها من القصيحي أشبه بلهجات اليمن والحجاز ، والأندلس استعملت ألفاظا فصيحة ما استعملها العراق وصعر والشاره .

ولاحظ فليش Ficish في والمدخل لدراسة اللغات السامية (ص 101) أن لهجة المتففن العامية تقتيس من الفصحى المفردات اللغوية بكيفية خاصة ويعني بذلك أنها لا تتقيد كثيرا بالأوزان والضيغ . وإذا أردنا أن نباور مذى تأثير لهجة مصر في المغرب

وجب أن ننظر بين عاميتي القاهرة والرَّباط إذ التوافق ملحوظ في اللهجة العامية بين القاهرة والرباط عدا خلاف بسيط في الشكل مثل بات وباح يبات ويبوح بكسر فاء المضارع في القاهرة وبتسكينه في الرباط وقد نشرت مجلة (مجمعُ اللغة العربية) (ج 7 ص 319) تسعا وخمسين كلمة بصدد دراستها للهجة القاهربة ولاحظنا من بينها خمسا وثلاثين لفظة مشتركة في المادة عدا الحلاف الشكلي المذكور ومن أمثلة ذلك بخس يبخس بكسر الخاء في القاهرة وفتحها بالرباط، وبدا يبدى (ق) ويبدا (ر) وبدر يبدر وبرق يبرق وبرم يبرم وبشر يبشر بضم عين الكلمة (ق) بدل فتحها (ر) وبطا يبطئ بكسر الطاء (ق) وفتحها (ر) وبل (ق) عوض بلـل (ر) يضاف إلى ذلك تباين خفيف في النطق (ترقيقا وتفخيا وإمالة الخ) مع المؤثرات اللغوية الخاصة كالتركية على نسق التأثير السرياني والنبطى في الشام وهنا نورد مفردات تفاعلت خلال التاريخ في نطاق مؤثرات واحدة أو مختلفة :

أبو جعران : كنية الجعل بوجعران .

أبو على : الرجل اللطيف الكريم (مصر) وأبا علال في المغرب كناية عن الفقر المدقع .

أتسرق أي انسل حلسة من انسرق (المغرب) ويقال انسرأ في (مصر).

اعشاري أي عشري نسبة إلى عشرة (مصر والمغرب). إمنا أي متى (ويقال أيضا يمتى في المغرب وميته بالإمالة في الصعيد المصري).

انفضح بمنى افتضح في مصر ويحتفظ المغرب باللفظ الفصيح وهو افتضح لأن المغرب لا يستعمل صيفة انفعل إلا لمنى المطاوعة.

انقرع (مصر) أي لزم حده من قرغ فهو قرع إذا ارتدع ويقال في المغرب انقرع (بالقاف المعقوف).

أورعينيه (مصر) قلمها أو عورهما ويقال خور عينيه بالمغرب ولعل الكلمتين من قاريقور قورا بمعنى العور.

أس لغة في يش وهي مستعملة في البلدين. إيش بمنى أي شيء خفف منه نص عليه ابن السيد في شرح أدب الكاتب وصرحوا بأنه سمم من المرب (شفاء الغليل ص 15) ، (ايش).

باب الفتوح أحد أبواب القاهرة وفاس.

بابوج: بابوش (كلمة فارسية) حذاء.

باس : قبل ، البوس التقبيل (يقال بأنه فارسي معرب) (شفاء الغليل) .

باسل : فلان باسل أو كلامه باسل أي ثقيل لا معنَى 4.

الباع: مقياس يمتد من طرف أصابع الله إلى طرف أصابع الأخرى. وتقول العامة في مصر والمغرب وفلان باعه طويل، أي له قدرة ونفوذ.

بتاع : هذا الشيء بتاع فلان أي متاعه أو في ملكه (متاع بالمغرب) .

بحلق بعينيه أي حدق النظر وحملق.

يرًا أي في الخارج ، ومنه برّاني أي غريب وأجنبي . البربر : لفظ يطلقه المضريون على سكان النوبة لبربرتهم أي كثرة كلامهم وجلبة لسانهم ويطلقه العرب في المغرب على سكانه الأصليين لنفس السبب .

برطم: تكلم بكلام غير مفهوم (بركم في المغرب). برمكي: معناه في مصر فاقد الغيرة ذو أعال جنسية شائنة اما في المغرب فعناه الكريم نظرا لكون البرامكة كانوا في عهد الرشيد موصوفين بذلك.

بريمة: مثقب (لعلها مشتقة من الايطالية (barrena

البزبوز : القصبة أو القضيب المجوف ويطلقه المغاربة على أنبوب الصنبور .

بسيس: دعوة الهر إلى الطعام، يقال له بس بس بس (بفتح الباء في المغرب وكسرها بمصر).

- البشاط: المرادف العربي للبشاط هو الكبنة أي الخبر الياس (الخصص) البقساط (في مصر).

بشويش : (بفتح الباء في المغرب) أي بتؤدة وهدوه ، يقال (تكلم بشويش) .

البصارة : تصنع من الفول المطبوخ بماء وتوابل وبصل وسمن .

بصبص الكلب بذنبه حركه.

بطال : عاطل من العمل ، تعطل الأجير فهو بطال .

بطنطة : ضريبة التجارة

البعبع : ما يخوف به الصبيان (بعَّو بالمغرب).

البعصوص: أي العظم الصغير الذي بين أليتي. الإنسان ويستعمل عامة المغرب الكلمة الفصحَى:

بعيد: يقال هو البعيد أي الأجنبي.

بغل : فلان بغل أي غبي ، ومن العادات المشتركة

بين مصر والمغرب أن البغلة إذا حملت وولدت فهذا دليل على انتهاء عمر الدنيا .

البقال: _حسب القاموس_ بمعنى بياع الأطعمة عامية والصحيح البدال وقد ورد في فقه اللغة أن البقال بمنى بائع البقول معربة عن الفارسية (المغرب ومصر).

بكرج:وعاء القهوة ويسمّى في المغرب بقرج ومقرج وهي كلمة تركية معناها غلاية .

البلغة: حذاء من جلد أصغر دويظهر أن أصله من فاس في المغرب لأنهم ينادون عليها البلغة الفاسية، (قاموس العادات الخءأحمد أمين ص 95).

بندير : آلة للطرب كالدف ولعل أصلها أسباني (bondera) بنديره : العلم وهمي إيطالية bandiera

بهدله : أي احتقره واستخف به (لطائف المنن للشعراني ج 1 ص 175)

البوري: سمك ينسب إلى قرية بساحل مصر قرب دمياط وذلك حسب ياقوت (شفاء الغليل ص 46) بوغاز: أي مضيق كلمة تركية عربيها الزقاق كغراب وهو بجاز البحر مثل ما بين طنجة والجزيرة الخضراء

(المغرب ومصر). بوتية : عربيها جمع الكف (القاموس) وهي فرنسية الأصل (المغرب ومصر).

بياع: أي بائع مثل بياع الرؤوس (عربيها الرآس) وبياع الزجاج (عربيها الزجاجي) (مصر والمغرب).

تأنف : أي قلق وغضب فكأنه يقول لمن بخاطبه أف بك .

تير: أي عجب من أبير أي جاء بالعجب وأصل انبر تأثر بأشمة الشمس ووهجها وقد اقتبس العامة في مصر نفس الممنى من كلمة عربية أخرى هي وهر فيقولون أنوهر أي انبير وعجب إذ الوهر توهج الشمس ، ويستممل المفارية أيضا تفهر بالفاء.

التربيعة : مكان بالقاهرة تباع فيه البضاعات المغربيه من يلغ ويطاطين (أحمد أمين – قاموس العادات ص 96) وكذلك العنبر الهلول وعطر الورد والزهر (ص 115) والتربيعة (بالتصغير) بقديم الياء تفيد في المغرب نفس المعنى.

ترزي الحنياط وهو من الدرز أي الثوب بالفارسية وبنودرز الحنياطون ويقال الدراز بالمغرب وهي من الطراز أي صاحب الطراز.

تعبان : أي متعب ولم يعرف عند العرب على ما يظهر (مصر والمغرب).

تعنطز فلان: تكبر وتجنب الناس، ويسمي المغاربة العبيد وأولاد الاماء العناطيز لأنهم يعيشون عادة معزولين عن الناس.

تفرج على لعبة: تفكه بالنظر إليها.

تفرشح : جلس وفرج ما بين رجليه ويقال في المغرب تفرشخ بالحناء بدل الحاء المهملة بمكى جلس مادا رجليه (ولها في المغرب معنى آخر حيث يقال تفرشخ البطيخ بمكى تكسر) ، وتستعمل لفظتا فسح وفشح في مصر بهذا المكنى .

تفنطر: كلمة يونانية معناها تريض phantasia وتوجد في المامية المغربية ولعلها اقتبست من الكلمة الفرنسية fantaisie لألعاب الفروسية التي كانت تسمى قيل بالتيوريدة (أي اللعب بالبارود).

تكابوا على الشيء : بمعنّى ازدحموا عليه واشتهرت في مصر خاصة اتكببوا (بكسر الباء الأولى وتشديدها).

تكرع تجشأ ويقال تبعج في الشام ولعلها من تجرع الماء إذا بلعه فالجشاء من لوازم تجرع الماء

تمسخر ومسخرة: فلان يتمسخر بك (بيتسخر في مصر) أي يهزأ بك.

تندة : مقتبسة من tente الفرنسية بمعنّى ظلة أو

خباء وعربيها الزفن وهو حسب القاموس ظلة تتخذ فوق السطوح تتى من حر البحر ونكاه.

تند: أي تنفس الصعداء وهربيا تنفس وزفر. جاحم: أي دفع نفسه وسط آخرين وقد لاحظ الدكتور أحمد عبّى في عكمه أنها من الجميم ويظهر أنها من زاحم مزاحمة وزحاما بمنى مدافعة الناس.

جرجر: أي جر وجذب ويقال بأنها سريانية الأصل وقد اقتسها المغاربة من العربية الفصحى لا من السريانية التي لم تؤثر في العامية المغربية نظرا لانعدام كل صلة بين المغاربة والسريانيين تاريخيا.

الجميدي : الجمد من الرجال المجتمع المتداخل المدمج ويطلق في مصر على من قل ذوقه وكيامته . وفي المغرب على الضميف البنية كأن أجزاء جسمه تندمج في بعضها .

جلبية : جلباب أو قيص (جلابية بالمغرب).

جليطة : بتسكين اللام في مصر وتشديدها في المغرب معناها الحلاط وعدم الإنقان تقول فلان جليط عمله إذا لم يتقده (جلط في المغرب ومنها الإتباع المغربي : خلط حلط).

جواني : براني

الجوخ : نوع من النسيج والجوحة كلمة فارسية معناها الكساء من الصوف

الجوق: فرقة تقوم بعمل واحد كالجوق الموسيقي ويقال بأنها تركية الأصل.

حاف: خبر حاف أي من غير إدام.

حب الرشاد: عربيها الحرف (المخصص)، ويستعمل عامة المغرب الكلمتين وخاصة الحرف.

الحجاب: الحرز اشهر باستهاله المصريون ويعمله المغاربة التحصن ويطلق عليه في كل من المغرب ومصر لفظ الحرز. الحرقة : ما يجده الإنسان عندما يطعم شيئا محرقا أي حارا أو دسما يثير نوعا من التخمة في معدته.

الحريرة:دقيق يطيخ بلبن أو دسم (القاموس) (مصر والمغرب) .

الحريف الزبون وحريفك معاملك في حرفتك والزبون مولد (القاموس) ، وتستعمل عامة مصر لفظة زبون المولدة وعامة المغرب كلمة حريف .

الحشيش : الكيف القديم ، ولعل منه اسم الحشاشين أي القرامطة شرابي الحشيش .

حط بمنّى وضع اشهرت في عامية مصر والمغرب وتستعمل في الفصميّ في مثل العبارة التالية: حط الله عنه الوزر أي وضعه عنه.

الحفا: عدم لبس شيء في الرجل.

حمص القهوة : قلاها على النار وهي عربية حسب الأزهري (حب محمص أي مقلو) .

حوائج: ما يلزم الإنسان من ملابس وغيرها.

الخازوق: الحشية كانت تستعمل قديما لاعدام المجرمين وهي من الحزق أي الطعن بالرمح ، وقد دخلت إلى مصر عن طريق التركية ولا ندري كيف تسربت إلى المغرب ؟ فهل تم ذلك في عهد السعديين بسبب تسرب المناصر التركية إلى المغرب أم عن طريق التجار المناربة اللهين استقر منهم عدة آلاف بمصر ولاسيا في عهد اللهين ؟

خربشه: خلشه وخمشه.

خربق عمله : أفسده (تستبدل العامة في مصر بالقاف الألف فتقول خرباً)

خرخش أي صوت وتستعمل بالمغرب لصوت الآلة وفي مصر لأزيز الصدر

خردة قطع الحديد المستعمل وهي كلمة فارسية مقتبسة من الحرش الفصحي على ما يظهر.

الحنس: بقل عريض الورق يوكل نيئا (مصر والمغرب).

خلاه : خلاه في المحل أي تركه يقال : خله في المحل أي اتركه حتّى تعود إليه .

خسة وخميسة: عبارة عن كف فيها خسة أصابع يزعمون أنها تدفع العين (أحمد أمين – قاموس 195) وقد عرفت في افريقيا الشهائية منذ عهد القرطاجيين وتوجد صورة لها في متحف باردو يتونس ويقال في المغرب خسة لخامس بدل خسة وخميسة في مصر ويسميها الفرنسيون يد فاطمة.

الحنفسة: أي غير الجميلة وفي المثل المصري والحنفسة عند أمها عروسة، ويقابله المثل المغربي: وكل خنفوس عند مو غزال، (أي كل خنفسة لدى أمها غزالة).

الحوا: بكسر الحاء (وتسكينها بالمغرب أي الفراغ) ، يقال: شربت على الحوا أي على الريق والحواء فراغ المعدة من الطعام.

خواجه: كانت تطلق في الأصل على الأعيان والتجار ثم أطلقت على الأجنبي بمصر ولكن المغرب احتفظ بمعناها الأصيل وهي لفظة فارسية معناها سيد، (مصر والمغرب والشام).

خوخ الفاكهة : فهي مخوخة أي فارغة القلب لا لب فيها .

الحوحة : تطلق غالبا على الباب الصغير في قلب الباب الكبير وعربيها حسب القاموس هو الحادعة .

الدادة : المربية ، ودادا كلمة فارسية معناها خادم ومربية .

دحدح فلان: مشى على مهل أو تقارب خطوه مع سرعة ، والدحداح في المغرب القصير وتلك هي صفة سير كل من قصر جسمه .

درابزين : الحاجز الحامي في السطح أو الدرج (دربوز بالمغرب) .

دربكة: الطبل الصغير وهي فارسية عربيها الكوبة التي أشار إليها صاحب القاموس.

الدولة: درفة الباب أي مصراعها وهو من الدفة يحتى الجنب ويستممل العامة في المترب لفظة دفة بدل درفة في مصر.

درويش: فقير كلمة فارسية (البرهان الجامع) (مصر والمغرب).

النشيش: دشيش الفول طحيته وهي من جش الحب إذا دقه ويقال النشيشة في المغرب (الطحين للدقوق).

دخري : مشّى الرجل دخري أي قدما لا يلوي على شيء ويقال بأنها من طغرو الفارسية بممّى مستقيم أو طوغري التركية .

الدمغة : الطابع والتنبر ويقال أيضا التمغة بالمغرب وهي فارسية (من التنم أو الطمغ).

دندن : غنِّي بصوت أو آلة موسيقية .

دهست السيارة الرجل: أي داسته ودعسته وتستعمل العامة بالمغرب معس بهذا المخي مسبدلة الدال ميا . النوار: معرف في ريف مصر بمثن مكان يضم عناصر اجتاعة كالأمير والمدير والمعلم وغيرهم فهي نواة حضرية وأصلها فارسي (داوار) وهي بمثن الفرية بالمغرب .

رأس مشعنن: أي منتغش الشعر أشعث.

الرزمة من الثياب ما شد في ثوب واحد.

رغرغت عينه بالدمع : أي اغرورقت (غرغرت بالمغرب)

الرقاق: الخيز الرقيق واحدتها رقاقة (رقاقة بالمغرب). الرقعة: عربية معناها البطاقة استميرت لرقعة الشطرنج وهي دخيلة حسب (شفاء الغليل) ومن أدواتها المعروفة

كذلك في عامية مصر والمغرب البيدق والرخ والفرز والفرس والشاه.

الزَّرِيبة : المكان الذي تنام فيه البهائم وهي فصحَى . زعاً : صاح من الزعق (زعق بالمغرب) .

زعلوك: أي صعلوك وقد ورد زعلوك بضم الزاي بمنّى القصير المجتمع العضل ويطلق بالمغرب خاصة على شديد المراس وصعب الطبع (مصر والمغرب).

زغرتت النساء في الافراح: من الزغردة وهي هدير الفحل يخرج من حلقه فاستمير منه صوت النساء يتردد بين ألسنين، وأصابعهن.

زفر: ربحه زفرة أي متنه وهي رائمة بعض الأطممة كاللحم والجبن وهو من الذفر أي شدة رائمة الطيب أو النة.

زلاً: أي زلق (زلق بالمغرب).

الولط: يقول المصريون فلان وأسه زلط لا شعر فيه وفي الجزائر: وفلان أزلط من فار الجامع، وهو المدلول المذي للزلط بمتمى الفقر.

الزمت : شدة الحر ووقوف الربح وهي من زمته إذا ونقه .

زنبيل: وعاء من خوص وهو المعنّى العربي الأصيل ويطلق في المغرب خاصة على وعاء من تحاس

الزواق : النقش بالألوان وهو من الزاووق أي الزئيق ويسمى الزئبق بالمغرب الزواق .

السبوع: اليوم السابع من ولادة الطفل والسبوع لغة في الأسبوع.

السبيل: صهريج يخزن فيه الماء لشرب الناس في قارعة الطريق ولعله من السبل بحركتين أي المطر الهاطل والسبيل أي الطريق.

ستف : رتب وهي من صففه أو صفصفه فاصطف

وهو مصطف (مستف).

سطل: بمعنّى بقرج ولكن له عروة حاصة وهو ستل بالغارسية و (situla) باللاتينية .

السقاء والسقا : موزع الماء على البيوت (مصر) وهو المسمى القراب بالمغرب لحمله القربة على ظهره ، والقربة هي السقاء (بكسر السيز).

سك الباب : سدها ويقال في المغرب أيضا سكرها وهي سريانية وفي مصر سنكر بزيادة النون .

السميد: لون من ألوان الدقيق وهو معرب عن الفارسية (فقه اللغة) واستعمله الحريري في مقاماته، ويقال السميد بالمغرب والسميط بمصر.

السوة: (بكسر السين في مصرًا وفتجها في المغرب) أسفل البطن وهي من السوأة بمعنّى الفرج ولكنها أطلقت خاصة على الدبر.

سيأ الأرض: غسلها (سيق بالمغرب) وهي من صيأ رأسه إذا غسله فلم ينقه (متن اللغة).

السيفون: مجرى خاص للماء أصله siphon (مصر والمغرب).

شاف: أي تطاول ونظر

شأَلب: أي سقلب بمعنى صرع وأصلها قلب وهي شائعة أيضا في الشام (شقلب بالمغرب)

الشايط: الطمام الذي يحترق على النار فيسوه طعمه وتفسد رائحته فيرمى ، والشايط في المغرب هو كل ما · يرمى .

الشربات: الماء يذاب فيه السكر مع ماء الورد للمناسبات المفرحة.

الشربة: الحساء الذي يقدم قبل الطعام ومقابلها التركي جوربا.

شرشر الماء: أي خر بمعنّى اشتد سيله.

شرمط: مرق (اشرمط في مصر) وذكر الدكتور أحمد
عيسى في والمحكم في أصول الكلات العامية، انه من
أشرنمط السقاء إذا انفتح والاشرنماط اطمحرار السقاء إذا
راتب ورغا فني ذلك معنى الترق، ويظهر لي أن أصل
شرمط شرم فهو أشرم إذا انشق وتمرق وتشرم أي تمرق
وأصل تشرمط تشرمت (ناه التأنيث)، وقد تكون من

الشرط بمعنى الشق فتكون الميم زائدة.

شقافة : أي شظية الحزف والشقف الحزف المكسر (شقفة بتسكين القاف في المغرب).

الشكال أي رباط العقال للفرس ولعِلها فارسية دخيلة في الفصحي .

شكم الدابة: شد فها بالشكيمة.

الشنطة : الوعاء من الجلد تحفظ فيه الملابس (ويطلق في المغرب على الحقيبة) وأصلها تركمي على ما يظهر (جنته).

شوشة : شعر قة الرأس ومعناها بالسريانية كية القطن وتطلق في المغرب على أزرار الحرير السوداء المتدلية من الطربوش

شويه : اعطني شوية أي شيئا يسيرا .

الشياط : رائحة الاحتراق .

الشيت: نوع من القاش (أصلها هندي).

الشين : علامة النني في اللهجتين مثلا : فلان ماجاشر أي لم يأت (أصلها لم يأت شيء) وما كلتش أي لم أكل شيئا واخدتش حاجة أي هل أخلدت شيئا (وأضيفت حاجة ازيادة المبيان).

صرصع: صاح بصوت عال وهي من صرصر وتستبدل العين حاء بالمغرب فيقال صرصح.

صنارة: حديدة الصيد.

صايعي : نسبة إلى الجمع وهو صنائع (على خلاف القاعدة الغالبة) وجمعه صنايعية بمصر والمغرب.

صينية : طبق يجهز فيه الطعام ويطلق في المغرب على طبق من نحاس تصف فيه كؤوس الشراب وهو منسوب منذ العهد الجاهلي إلى الصين التي يستورد منها .

طابور: صف من العساكر (التابور تركية).

طاجن : وعاء للطبخ (كلمة يونانية)

الطار : محرف عن إطار الأعجمية وعربيه الدف وقد دخل في عامية مصر والمغرب وغيرهما (ويقول عامة المغرب

طاقة : كـــوة

طاقية: ما يلبس على الرأس ولعلها مشتقة من تقية أي وقاية الرأس من الحر والقر.

طبطب على الولد: ربته.

طربوش: قبعة تركية (سربوش بمعنى غطاء الرأس كلمة فارسية)، أشار إليها ابن دحية في تفسير حديث ويلبسون الشعرة أي السرابيش.

طز: كلمة يقولها الإنسان إذا شاهد شيئا رديئا أو قبيحا فتكون بمعنى السخرية (دز، بالفارسية وطنز بالتركية وقد عربت).

الطقس : حال الجو من حر أو برد.

طنجرة : وعاء للقلي أو الطبخ (تنجرة أو طنجرة تركيتان) والطنجير بالمغرب معناه الطنجرة الكبرَى.

عاقر الرجل: بذل جهده ليقوم بعمل (تعافر بالمغرب).

عبد اللاوي: نسبة إلى عبد الله ومنه البطيخ . العبدلاوي .

عربية أو عربة : عاميتان مرادفها العربي عجلة وأطلق على مركب ذي عجل تجره الحنيل ، والعربية هي الشائمة عند عامة مصر والمغرب .

عرقان: فصيحة بمنى عرق (المصباح) يقال عرقان في مصر والمغرب.

العرقسوس: عرق نباتي حلو يمتص.

عيان: مريض ومدلوله الأصيل في الفصحى من الإعياء في الأمر والمشي لا في المرض (القاموس) (مصر والمغرب)

عيط : نادَى ، والعيطة في المغرب نوع من السهاع يضرب فيه على الدفوف.

العينة : النموذج من السلع (العينة بتسكين الياء في المغرب) .

غامق: لون أسود غامض أي شديد السواد ومقابله فاتح إذا خف لونه.

ع . غرقان في الدين : أي غريق فيه بحيث لا يستطيع

الغربية : نوع من الكمك يصنع من دقيق وسمن وسكر ويكثر فيه السمن (أحمد أمين ص 299)

أداءه

فنافيت : ما تبقى من قطع الخبز على الماثدة من فته إذا دقه (فتايت بالمغرب).

الفدان : وحدة المقاييس المصرية أو الممرات وهو لفظ نبطي (شفاء العليل) ، ويطلق الفدان بالمغرب على الحقل الزراعي .

الفرت : (بكسر الفاء) الكرش وأصله الفرث (وهو يفتح الفاء في المغرب)

فرتك : قطع ومزق مثل اللر .

فرجية : ما يلبسه العلماء فوق ملابسهم ويقال بأن أصلها يوناني وأن الاثراك اقتبسوها وتطلق في المغرب على لباس يجمل فوق التياب للرجال والنساء وهو منفرج من الأمام لذلك لا يبعد أن يكون أصلها عربيا. فرحان : فرح (القاموس) يقال فرحان بمصر والمغرب .

فرم: أي قطع وكسر وهي سريانية الأصل على ما يقال ولعلها دخلت إلى المغرب عن طريق الفصحي نظرا لاتعدام التأثيرات السريانية في اللهجة المغربية وهي تطلق في المغرب على الكسر الجزئي كفرم الأسنان أو الكأس.

فش: أي فتح ويقال في المغرب فش الوطب أي أفرغه من الهواء وفي المثل فشه فش الوطب أي أزال نفخته وكرياءه.

الفشار: الكذاب المغالي في كلامه.

فقس الطاثر البيضة: فضخها.

الفتى: (بالهمزة وكسر الفاء) الفقيه.

الفلقة : الآلة تمبك بها الأقدام في الكتّاب لضرب الصبيان ويقال بأنها يونانية اقتبس منها الفرنسيون palanque فلوكة : سفينة صغيرة وهي من الفلك أي المركب .

فلصو : أي زين وزائف درهم فلصو أي زائف وأصلها أسباني (falso) أو انجليزي (false) (مصر وشهال المغرب) ويمكن مقارنتها بكلمة فلس وإفلاس اللهمة.

فيلية : أسرة وعاميتها عائلة بمصر والمغرب وهي من اللفظ الفرنسي famille

الفنطزية : نوع من اللعب بالبارود على صهوة الخيل وهي يونانية أخذ منها الغربيون fantazia

قارب: سفينة صغيرة وهي يونانية على ما قيل عربت القراع: مرض جلد الرأس وأصله القرع بجركتين أي بثر يخرج بالرأس (القرعة بتسكين الراء في المغرب).

قرنص من البرد: تقبض ، ويقال في المغرب حنية مقرنصة أو مقربصة بالباء أي متقبضة النقش والترخيم stalactite

القرينة: الجنية تكون مع الشخص.

القصرية: الوعاء يتبول فيه ولعلها من اللاتينية gastrum ومعناها إناء مجوف وتطلق في المغرب على وعاء مجوف لعجن الحبز.

قطع اللبن أو لبن قاطع : بمكى حامض (وانقطع الحليب في المغرب أو تقطع أي لم يصلح الأن يغل أو يرب نظرا لُمدم طراوته ، ولعلها من قطع الحدرة بالماء مزجها (متن اللغة).

القفطان: من الملابس الخاصة بالرجال في مصر ويلبسها حتى النساء بالمغرب وأصلها قفتان التركية المقتبسة هي أيضا من خفتان الفارسية.

قفقف من البرد: ارتعش وهي فصيحة تستعمل في مصر والمغرب

قلع ملابسه: أي خلمها وهي بجركتين في مصر إلا أنها مشددة اللام بالمغرب حيث تستعمل بمعنى الانتزاع كفلم الاستان أو تقليع الحجازة من الأرض وهو معنى فصيح.

القهاوي : المقاهي .

قورمة : مأخوذة من قاورمة التركية وهي لحم يطبخ بالبصل (المغرب ومصر)

كاكي: تقول كاكت اللدجاجة أي صوتت عند البيض وأصلها قاقت وتستعمل العامة بالمغرب هذا اللفظ فتقول: الدجاجة تقائى.

كاني ماني: يقال بأنها تركية ومعناها كيت وكيت بمعنى الإكثار من الكلام عن طريق التلميح والكناية ويقول العامة في المغرب كيني ميني.

وأكد الدكتور أحمد أمين بأنها كلمتان قبطيتان فكاني معناها السمن والثانية العسل وهي في الأصل خلط السمن بالعسل ثم استعمل في خلط صحيح الكلام بفاسده ثم في الكلام غير المفهوم (قاموس العادات الخ،عص 333).

كاوح أو أوح : في مصر من كافح أي قاتل وناضل وتستعمل في المغرب المكابرة وتروج عند عامة المغرب كلمة كافح الفصحي في نفس المعتمى .

الكباب: قطع صغيرة من اللحم تشوى في السفافيد، ويظن ياقوت أنه فارسي عربه المولدون (شفاء الغليل ص 174).

كح : سعل (كحكح بالمغرب) وهي ترديد للمحاكاة أو على نسق جرجر بدل جر.

كرنفال: مسخرة أصلها فرنسي carnaval (مصر والمغرب).

الكسكس: طعام معروف بالمغرب خاصة يكس أي يدق من القمح فهو مكسوس ومكسكس ويسمى الكسكس بالمغرب.

كش كش : بكسر الكاف زجر الكلب ونحوه وهو في المغرب بضم الكاف.

الكفتة (بضم الكاف في مصر وفتحها بالمغرب) اللحم المهرم أي المقطع قطعا صغارا (ويقال في عامية مصر والشام المفروم) ويقال بأن اللفظ فارسي دخل إلى التركية ومنها إلى بعض العاميات العربية كالمصرية والمغربية.

كني القدر: أي قلبها (كفحها بالمغرب).

الكنجة: بمعنّى الرباب معرب حسب دشفاء الغليل.

الكوارع: الكراع مستدق الساق عند البقر والفنم وجمعه أكراع وأكارع وتجمعه العامة بمصر والمغرب على كوارع.

كورجة : باع كورجة أي بلا وزن ولا كيل ولا عدّ وهي تركية معناها العمى ووجه الشبه ظاهر بين هذه الآفة والبيع الأعمَى بدون تبصر.

الكيب : في مصر هو الحصير من ألياف البردي وهي من اللفظة النركية كيب ومعناها غطاء وتستعملها العامة في

المغرب (بالباء والميم) بمتى غطاء من خشب يجعل فوق الدكاكين على نسق الإفريز والاستعال المغربي أقرب إلى الأصل التركي .

الكوشة: موقد الحيام وعريبها الأتون، وتستعمل الكوشة عند عامة مصر والمغرب خاصة لأثون الآجر وهو بيت يطبخ فيه الآجر.

كومبانية : شركة (compagnie) (مصر والمغرب). الكيف : بعض أنواع النبغ (يقال له في مصر حصن كيف).

لبارح: البارحة: أي الليلة الماضية ويقال في مصر امبارح باستبدال ام من ال على لغة حمير لقوله عليه السلام دليس من امبر امصيام في امسفره.

اللبخة : دواء كالمرهم يوضع حارا أو باردا فوق العضو الأيم (اللبخة).

الألثع : من في لسانه عسر في نطق بعض الحروف كإبدال الراء غينا بوجه خاص (وهو كثير بفاس) وتقول العامة بمصر ألذغ بابدال الثاء ذالا.

لهط الرجل في الأكل: أي ازدرد اللقم الكيرى بدون مضغ وتستعمل في المغرب خاصة التعبير عن إظهار التلهف في الطعام ولفظة لهف جارية أيضا بهذا المعنى في البلدين.

ليلة الحنة: هي التي تسبق عادة الزواج وللحام والحناء فيها أهمية وليلة الدخلة الزفاف والبناء.

مبلم (بكسر الميم في مصر وبتسكينها في المغرب) أي ساكت لا ينبس ببنت شفة

المتختخ : أي المسترخي من كثرة الماء (بكسر الميم في مصر وبتسكينها في المغرب)

المترد: وعاء اللبن والثريد وأصله المثرد. اعتروع: ضعيف لا يقدر على العمل.

The second secon

مخطوف: لون مخطوف أي أصفر.

مخوخ : فارغ اللب .

مدغمس: عين مدغمسة أي ضعيفة البصر يستعمل عامة المغرب خاصة مدعمش بالعين المهملة).

مزنجر: أي يعلوه الصدأ أو الزنجار.

مسوكر : جواب مسوجر أو مسوكر أي مؤمن عليه أو مضمون (assicurare)

المضربة النجاد المحيطة بالقطن (المصباح) (يقال مضربية في مصر).

المعجون : خليط لتخدير الاعصاب .

الملابطة : المصارعة (الملاكطة، بالمغرب).

ملط في مصر وأملط في المغرب : أي أملط لا شعر على جسده .

الميت: يتقارب المثلان ألمصري والمغربي والضرب في الميت حرام، (مصر) والبكاء على الميت خسارة، (المغرب).

الميضة : المرحاض .

نخشوش (بالنون في مصر) وتخشوش (بالتاء في المغرب) إذا دخل الماء في خيشومه فأثار قلقه واضطرابه.

نش الذباب: أي طرده

نغز: أي حرض ونغزه بإبرة أي وخزه وفي الفصحَى نس.

نقر: (نكْر في المغرب) بالكاف المفخم أي أكثر من الكلام المؤلف. نكر عليه أي لمزه بالكلام المؤلم.

نته : تغنَّى للطفل لإغراثه بالنوم ويسمَّى غناء الأطفال بالتركية نينى والمهد بالفارسية نانونه .

نونو : الطفل الحديث الولادة (مصر) وهو من الكلمة الفارسية نو ويقال في المغرب نينو لكل جديد في لغة الأطفال .

نينة: معناها أم جدة وأصلها ننة الفارسية وقد اقتبسها الأثراك ثم العرب ويستمعل عامة المغرب نانة (التي ترخم نه) وكثيرا ما يصف المغاربة الجدة ب: وحنينةه فيقولون جدتي الحنينة ولا يبعد أن تكون نينة مرخمة عنها بحذف الحرف الأول على غير قياس تسهيلا.

هيهب الكلب: نبح.

هجالة : عزب ويقال عزباء والازهري، وتستعمل في المغرب خاصة بمعنى الارملة وهي من متجالة الفصحي.

هطل فلان (بتشديد الطاء في مصر وتخفيفها في المغرب): استرخمي.

الهمج : الطبقات الوضيعة من الناس وأصله البعوض في العربية ثم أطلق على كل رذيل من القوم.

هيه : ترد زجرا للطفل إذا استعملت ياؤها ممدودة هاء : هي كلمة وعيد حتَّى للكبار بمعنّى حذار حذار .

الوحش (بفتح الواو في المغرب وكسرها في مصر) أي الرذيل من الناس .

ورديان : أي الحارس أصلها (gardian) الإيطالية أو (gardian) الفرنسية و warden بالانجليزية ، وقد اشتق منها المصريون والمغاربة الوردية واستعمل عامة المغرب كلمة وردن للتدليل على عمل حراس الجارك.

يوغورت : اللبن الرائب في التركية وقد دخلت إلى المغرب أخيرا عن طريق الكلمة الفرنسية yagourt .

تلك نماذج عامية تبرز مدّى تفاعل اللهجة الدارجة بمصر والمغرب.

صيغة الفعل (بضم الفاء والعين)

محمد بن تاویت

لفت نظري ، وجود هذه الزنة ، في العربية ، وكان النفائي إليها ، بمناسبة معنادة للناس ، وكثيرا ، ما تكون هذه المناسبات المعنادة ، مبعثا لي ، على ونبشء مسألة من المسائل اللغوية وغيرها ، وعلى مستوّى لا يجد ، في آقاقه الواسعة .

ووفقاً لهذه والعادة، فقد نبشتني القبور، قبل أن تنبش لي بهذا البحث، الذي أعده طريفا، وربما عده غيري، تافهاً، وهذا لا يهم، بقدر، ما يهمني وقد بذلت فيه، ما يرضيني، ويثلج صدري، وذلك كاف ومقع لي وحده.

لقد تذكرت وأنا أتفظى قبراً، قول خليل: ولا والتبر حبس لا يمشي عليه ولا ينبش مادام به، فدفعني هذا والتبر حبس لا يمشيء لاستقصاء هذه الزنة وماهيتها في الوضع. وهكذا وجدت من استقراء الأمثلة الواردة في المفرد، منها ما هو، أو كان، مصدرا، فانفق فيه المفرد والجسم والمذكر والمؤتث.

وما كان صفة ، مجردة ، لأنظر فيها الآن ، على الأقل ، إلى مبالفة ونحوها ، كالكسور الجزئية من ثلاثة إلى عشرة .

وماكان منظورا فيه إلى هذه المبالغة في الفاعلية أو في المفعولية .

ومنها ماكان جمعا لفرد، لم يعد يستعمل، مثل الحبس، الذي لا يعرف منه وحبيس، الآن، فصار يطلق على الفرد والجمع، والمذكر والمؤنث، على السواء، مثل المصدر السالف الذكر.

ومنها مازال مفرده مستعملا إلى جانبه ، على أنه لغة فيه ، مع أنه في الواقع كان جمعا له .

ومنها ما هو متراوح ، باعتبار المعنى المختلف ، فيطلق على مفرد ، في معنى ، وعلى جمع في معنى آخر. ومنها ما ليس عربيا في الأصل ، مثل الأرز ، الذي يشدد آخره ، كها يخفف .

ومنها ما يسكن عينه ، لغة فيه ، أو يكون الوزن الشمري قد اضطره إلى ذلك ، أول الأمر ، ثم أصبح لغة ثانية ، يستعمل كذلك ، حتى عند عدم الاضطرار. والمكس صحيح في هذا ، حدوا بحدو على السواء . ومنها ما نكون النفرقة في معناه قائمة على هذا

ومنها ما تكون التفرقة في معناه قائمة على هذا السكون.

وأخيراً فإن زنات من هذه ، كانت من مواليد العصر الحاضر ، مما نجده في العلوم الطبية وغيرها ، أو ما أصبح في متعارف العصر كخدم المقابعي مثلا ، أو تحول إلى معنى تغير عن سالقه ، مثل النزل ، الذي يطلق الآن على الدار

التي يترفحا المسافر ليقضي بها يوما أو أياما معدودة ،
عادة ، يبنا هي في القرآن ، للنزول الدائم الحالد
الأبدي ، كها في قوله وكانت لهم جنات الفردوس نزلا
خالدين ، منبقا عن أصل الاستمال ، الذي كان من
الخول عن الدابة لقضاء برهة وآخر ، نجده علما كها في
أحد ، شهال مكة ، وشخبُ جنوبها ، ولعل الأول كان
قال الراغب وكأنهم خشب مندة، وهو سماعي ، كها
قال الراغب وكأنهم خشب مسندة، وهو سماعي ، كها
تقدم ، فإن فمنل جمع لاسم رباعي بمد قد زيد قبل لام
إعلالاً فقد به ما لم يضاعت في الأعم ذو الألف.

وعلى إضاءة هذا التقسيم ، أو التفصيل ، نأتي بهذه الخاذج ، مدرجين كل جملة منها ، في البيت الذي يحتوبها ، حسب الترتيب .

1 - ما هو مصدر، أو كان في أصله مصدرا:
 النذر، بمنى الانذار، وفيه لنات.

النسك بمعنى العبادة ، ثم صار يطلق على القربان والذبيحة للمعبود .

الهزوء ، والسخرية ، وقد يسكن

اليسر، والسهولة، ضد العسر والصعوبة، ويطلق على الغنّى، لأن الأمور تيسر به وتسهل.

الحلم ، بلوغ الصبي مبلغ الرجال المتصفين عادة بالحلم ، مكسورا ، أي العقل ووإذا بلغ الأطفال منكم الحلم فليستأذنواء الراغب: وسمي الحلم ، لكون صاحبه جديرا بالحلم .

الزؤد، بمعنى الفزع، ويسكن الزود، بمعنى الفزع، ويسكن السعر، الجنون، ويسكن الجنن، كالجنون، زوال المقل الحصر، انحصار البطن واغباسه واحتقانه الأخر، المضي خلفا، مقابل قدم العمن نحو: عمق البئر عمقا.

السحق ، البعد ، ومنه بعدا وسحقا . ويسكن (فإن أطلق على الأماكن البعيدة . فهو جمع سحيق ، على القياس في ذلك) .

السخط ، ضد الرضّى ، ويسكن ، وكلاهما سماعي ، كما قالت :

وما أتى مخالفا لما مضى

فببابه النقل كسخط ورضَى

الشغل ، وهو من المصادر السهاعية ، المنصوص عليها في لامية الأفعال ، دويشبه شغلاء فذكر في هذا وبحرق، مصدري السحق والعمق المذكورين .

الصعد، العلو، يقابله الهبط الصغر، بمعنى الذل، كالصغار العدم، بمنى الفقدان، ويسكن

العسر، ويسكن، قلة ذات اليد، والفقر المدقع.

الجنب، فهذا كان الأصل فيه المصدر، مثل الشغل والسحق والعمق، التي تقدم ذكرها آنفا، وإن كان ابن مالك في لامية أفعالم الجمله من صبغ اسم الفاعل الوارد سماعها، لكننا نراه مصدرا، بدليل إطلاقه على المفرد، كما في الجار الجنب،، وعلى الجمع، كما في اوإن كتتم جنباً،.

القدم ، المفني أماما ، مقابل أخر ، كما تقدم ذكره . القطع ، انقطاع عروق الفرس .

المُعْق ، بمعنى العمق ، فكأنه مقلوب عنه ، ويقال بفتحتين ، كذلك .

الحلق ، وإنك لعلى خلق عظم ، فالأصل فيه المصدرية ، ثم تمول إلى الاسمية ، شأن غيره من المصادر التي تبتعد عن أفعالها فتجمد بذلك .

2 ما يكون صفة مجردة عن المالغة، بمعنى الفاعلية، أو المفعولية:

الأخر، بمعنَى المؤخر. وتقدم في المصدر كذلك، فلعله تحول منه إلى الصفة، كما تقول، هذا خلف، أي

عالف. وذلك مصطرد في النعت والحال والخبر من ذلك الا باعبار الإفادة الاساسية والفضلية والاتمامية ، فالأساس في الخبر والفصل في الحال والاتمام في النعت والمثال واضح في المصدرية أصلا.

الأغر، صفة لن أصيب بالبطر والمرح والأشر مثل أشر، بالكسر، كذاب أشر، بسيعلمون غدا من الكذاب الأشر.

الأشر، ما يتركه الجرح من أشر

الأكل ، بمعنى ما يوكل ، ويسكن ، كما هي قراءتنا وأكلها دائم.

الأنف، من الرياض، ما هو آنف، لم يرع، ومنه والروض الأنف، للسهيلي.

الجرز من الأرض ، ما لا نيات به ، ويسكن ، كما يقال فيه ، أجراز ، والغالب أن هذا جمع للمبالغة ، كارض أخصاب .

الحرف، هو الجانب الذي أكله الماء من حافة النهر.

الجمد، ما جمد وصلب وارتفع من الأرض، ويسكن كذلك، ولعله في الأصل جمع جهاد.

الحجر، ما يحجر ويحرم، وتكسر الحاء مع سكون لجيم .

الريض ، زوجة الرجل ، لأنها تربضه ، ويطلق أيضا على الأم والأخت ، من كل ما يلزم الانسان هذه الصفة ، لكونه حرما ، للرجل يدود عنه .

الجزء ، ما يجزر من أصله ، ومن هذا ، ما كان وصفا له من الكسور الكسرية ، أي المكسورة ، وهي :

> الثلث السيع الأن الربع الأن الخمس التسع التسع المشر

فهذه جميعها فيها معنى المفعولية، من العدد

الأصلي ، الذي يبندئ في العربية ، خاصة من الثلاثة . والواحد والإثنان ليس عددان ، كما أن الجزء ، فيه... مفعولية ، كما تقدم ، وفي القرآن : ولكل باب منهم جزء

السرح ، الناقة السارحة السهلة السير.

السهد، من يصاب بالسهاد، فهو قليل النوم. السنن، ما يستنه الانسان ويسلكه من الطرق

والسبل، فهو نهج سنن قويم.

السهب، ويسكن، من الأرض البعيد المستوى. الشهب، وصف للشاة المسلوخة، من شهب الشاة، إذا سلخها.

الصدف، منقطع الجبل وناحيته، ففيه معنى المُفعولية من صدف عن الشيء رغب عنه وتركه جانبا.

الطلق، وصف لغير المقيد، فهو طليق مطلوق. العزل، وصف للذي لا سلاح له، فهو أعزل.

العصم ، من كل شيء ، بقيته ، فهو معصوم من أصله ، المستبلك المصاب .

العمم، من الجسم وغيره، ما تم وعمه الكمال. الغرب، بمعنى الغرب.

الفسح ، المكان الفسيح .

الفضل ، ما يفضل من الثوب ، فيبتدل للشغل والنوم مثلا ، والمتفضل الذي يلبسه ، وترددت الكلمة في شعر الجاهلية كلامية المرئ القيس .

ا**لقل**ف ، المكان الذي يقذف منه ويزل عنه ويهوي .

الكفق، ويسكن، المثيل والنظير، ومنه شرط الكفاءة في الزواج، خصوصا عند الحنفية، حيث المناسبة، وهي شرط كما هو معلوم.

القطل، من الشجر ونحوه المقطوع، فهو شبيه بالقطع، كما في بتل وبتع.

الندل ، استعمله المجمع اللغوي بالقاهرة ، للخادم بانقاهي ونحوها ، فهو من ندل الشيء إذا أخذه بسرعة وخفة وخطف ، كما قال :

على حين ألهي الناس جل أمورهم

فندلا زريق المال ندل الثعالب

وهو في اللغة يطلق على الحدم اللدين يقومون على خدمة الضيوف، والأصل في الجميع الحققة والانتشال واخطف في التناول.

الفنق ، توصف بهذا الجارية المنعمة ، كما في لامية لأعشى .

القطر، سمي به لتقطره وانفصاله على غيره ، فيضاف في هذا الاعتبار ، إلى القطل والقطع ، والراء تبادل اللام ، كما في دلحّب الحيرة

الفتر، بمتى القطر، أيضا، فالتاء ما هي إلا ترقيق للطاء، والطاء ما هي إلا تفخيم للتاء، ولهذا نجدهما يتبادلان في كلمات كما يجب ابدال التاء طاء في الافتعال، إن جاءت اثر حروف الاطباق، وهي الصاد والضاد والطاء والظاء نحو اصطبر واضطلع واطعن واظعلم.

القبل، يوصف به ما يقابل الانسان من الأشياء، وفيا الزمان، الذي يطلق على أوله، والقبلة، بالضم وانكسر، من ذلك القبل المواجه.

الدبر، خلاف القبل، ما يكون وراء ظهريا، ويطلق على ما يكون من الزمان كذلك، ولهذا قالوا وأس الدابر لا يعوده ويوليه دبره أي خلفه.

النجس، يقال للقذر، كالنجس، يفتح فكسر، وهو ما يروج في الإستعال عندنا.

النفخ، الشاب الممتلئ، يوصف بذلك الذكر ولأنكى على السواء.

القزم ، يوصف بذلك اللثيم من الناس ، والمؤنث بالتاء ، بخلاف سابقه .

3 ما يكون ضفة يقصد بها المبالغة ، في الفاعلية أو
 الفعولية كذلك :

الفرج ، يوصف بذلك الذي لا يحتفظ بسر ، فينفجر به ، ويفرج عن كل ما ينبغي الاحتفاظ به من الأسرار ، فهى مبالغة في الفاعل .

الفرط ، وصفا للفرس التي تفرط في سرعتها ، والأمر المتجاوز الحد ، والظلم المفرط المسرف ، والأمر المطّرح ، فقيها من الفاعل والمفعول .

القمد ، الذي يشتد في أمره ويغلظ في شأنه ، وتشدد الدال ، فيصير إلى فعلل ، إمعانا في المبالغة ، كما في عتل ، وهدب للمبي الثقيل وكبن ، للخبز ، لشدة على ماله ، والانجلز ، يطلقون اللتم أحيانا على البخيل . وهذا غريب منهم ، بخلاف العرب فإنه مفروغ منه ، قالت لي سيدة ، عاملة باحترى البنوك من لندن ، انهم رقوها بنصف وكرون ، أضيف إلى مرتبا الأسبوعي ، وعلقت على هذا ، يقولها وانهم أدنياه ، تريد بخلام

المسك ، البخيل أيضا ، مبالغة في امساكه واللهم أعط لمسك تلفا ، ولتفق خلفاء فالمسك ، إذن ، فيه مبالغة في الفاعلية .

المشط ، معروف في منط الشعر ، ويشدد لامه ، المعانا في المبالغة كذلك ، وغالب الأدوات في العربية تؤذن بالمبالغة بزنة ومفعل، أو ومفعال، ، كما أن العامل، قيامي فيه صيغة وفعال، بتشديد العين ، كنقاش ونجار، الواردين في خطاب عمر لأبي لؤلؤة الفارسي.

النكو، يقال الأمر الشديد المنكر، كما يطلق على الرجل الداهية، والمرأة الفطنة الواعية، والشديدة المكر والكيد، فهى للفاعل.

نفيج الحقيبة ، يقال مكذا ، للضخمة الأرداف ، مالفة ، من النافجة ، معرب ونافه الفارسية ، التي في أصلها الكيس الحاوي للمسك في عنق الغزال ، قال الشيرازي الحافظ : وبيوة نافه كاخر ضبا زان طره بكشايد زتاب جعد مشكينش جه خون أفناد در دلها ، وفي تحول الدم مسكا قال المنبي :

فإن تفق الأنام وأنت منهم

فإن المسك بعض دم الغزال أما الحقية ، فهي عربية عرباء ، جمعها حقائب ، كما قال الشاعر الجاهل ، مادحا لجواد كرم : وأثنت علمك الحقائب،

الوشع ، يطلق على بيت العنكبرت ، لشدة النداخل فيه ، من الوشع ، بممنى النداخل والانبتلاط ، فهو مبالغة بمنى الفاعل أو المفعول .

النجد، يوصف بها الذي يُمَف إلى النجدة، والشجاع الماضي فيا يعجز عنه غيره والسريع الاجابة. ففيه مبالغة في الفاعلية.

الحطم، يوصف بذلك الأكول الذي يحطم الطعام حطا ، فقيه المبالغة في الفاعلية .

الحنك ، الذي حتّكته الأيام من الرجال ، والمؤنث بالتاء، ففيه مبالغة في المفعولية .

الذلق ، يوصنف بهذا الفصيح الذي ذلق لسانه ، ففيه مبالغة في الفاعلية ، وفيه لغات .

الويض، زوجة الرجل وأحته، وأمه، لأن كل واحدة منهن، ترضه في مكانه، فنيه مبالغة في الفاعلية.

الشلل ، الشديد السرعة ، الحسن المسجبة ، وقد ورد في لامية الأصفى ، إلى جانب صيغ للمبالغة ، فهو كذلك للمبالغة في الفاعلية .

العرض ، العريض جدا ، فهو للمبالغة في الفاعلية والاتصاف بالعرض .

العقق ، مبالغة فيمن اتصف بالعقوق .

الفتق ، الجارية المنعمة التي تنال من الرفه كتبرا. 4 - ماكان الأصل فيه الجمع ، ثم أطلق على المهرد ، فاعتص به أو عمه وغيره :

الحبس ، كان في الأصل جمعا لحبيس ، قال الراعب في مبيل الله ، الراعب في مبيل الله ، يمني القائل أنه موقوف على التأبيد كما تقدم له في تعريف التحبيس ، إذن فالحبس في أصله جمع حبيس ، على القياس ، ثم صارت له صفة رحمية ادارية كالأملاك الهزية مثلا ، فلا تقول في إحداها وملك عزفي، وإن كان مو الأصل ، لكن العرف الرحمي طفا على هذا المفرد بجمعه الذي تنوسي كونه كذلك .

الرغب ، للأرض التي لا تشرب كثيرا من الماء ، كالرغاب ، فلمل الأول كان جمعا للثاني ، فهي لا نسيل إلا من مطر كثير، والأخيرة استعملها ابن زيدون.

السحق، فهو إن أطلق على الأماكن البعيدة، فجمع سحيق، ورد في رجز رؤية:

وقدام الأعال خداوي الهنزق ألف شتى ليس بالراحي الحقق شذابة عنها شذا الربع السحق رإن أطلق على المفرد، فاما على المصدرية،

وإن أطلق على المفرد ، فاما على المصدرية ، كما تقدم ومثل به شارح اللامية ، وإما على غيرها ، وقد تنوسيت الجمعية فيه ، كما تنوسيت في الحبس .

الصغر، لعله كان جمعا للصغار، الذي صار يرادفه، قال الشاعر:

هذا وجدكم الصغار بعينه لا أم لي إن كان ذاك ولا أب

الفنج ، كالفناج ، فالغالب كون الأول كان جمعا للثاني ، ثم صار يرادفه .

الفضل، كالنضال، فالغالب أن هذا كان مفردا، والأول كان جمعا له، ثم رادفه في الافراد.

القمد ، كالقاد ، فلعل الأول كان جمعا للثاني .

ومثل هذا ، فكثيرا ما يصادفنا في هذه الزنة ، فيكون جمعا للرباعي الذي سلف ذكره ، وقد يكون العكس إن كان وفعال، مكسور الفاء ، فيكون جمعا لفعل ساكن العين ، قياسا فيه ، وفي المكسور فائه ومفتوحها ، ومفتوح فتدينه معها ، ثم ضم عين المضموم ، ضرورة أو لفة ، فتداخلت اللغات .

وهكذا وجدنا في الأمثلة الأخيرة ، ما تضمنها القسم الذي قلناه فيه إنه يستعمل فيه المفرد إلى جانب الجمع علم السواء لا فرق في المعنى.

 5 - أما ما هو متراوح باعتبار المعنى انختلف ، حيث يطلق على مفرد في معنى وعلى جمع في معنى آخر ، فنجده فيا بلي :

رُئُسم، إذا أطلقت على المفرد، فعناها العود، وإذا أطلقت على الجمع، فعناها الجواري الكيسات، والمغنات.

نصب ، إذا أطلقت على المفرد فهي بمني الداء ، وبمني العلامة المتخذة في الطريق مثلا ، وإن أطلقت على الجمع فهي جمع نصاب أو نصيب ، كما في النصب المهردة والزكوات والدروس التي كان يعبّر عن الواحد منها بنصاب منذ عهد قريب إلى أن حل عله الدرس المتعارف في الشرق فقلدناه كما قلدناه في غير هذا وقيل في جمع مذا انصاب والأنصاب والأزلام .

6 – وأما الزنة إذا سكنت عينها ، تغيرت في معناها عن
 التي ضمت عينها :

فنحو اليسرَ الذي يسكن فيطلق على الأشجار ذات حب شديد السواد ، طيب الرائحة . ويضم فهو ضد العسر ، وإن كان هذا يسكن ، كما في قراءتنا ، وبعبارة فإن هذا الأخير يكون مضموما كما يكون ساكنا ، والأول يختص بالساكن ولا يضم مطلقا وقد نصصنا على كثير من الأمثلة السالفة أنها تسكن عينها ، كما تضم ، أصلا كان

ذلك كله أو فرعا ، عملت فيه الضرورات الشعرية أو اللهجات وبعد فقد تركنا ما يطلق على الجياعة ، من هذه الزنة ، وإن لم يغثر على المفرد في مادتها ، من ذلك :

كلمة البرم، التي تطلق على جاعة سيئة الحلق. وكلمة الحنس التي تطلق على البقر الوحشية.

وكلمة الشجع التي تطلق على عروق الشجر.

وكلمة الشجم التي تطلق على مفرطي الطول من الحبثاء، كما تتالق على الدواهي.

وكلمة شنم التي تطلق على من قطعت آذانهم ، وصف للمفعولية ، من شنم الجلد خدشه .

وكلمة الحبك ، التي تطلق ، كما في القرآن ، على الطراق المدركة المدركة المدركة بالبصيرة ، كما في مفردات غريب القرآن ، للأصفهاني المذكور.

ومن القراء ، من جعلها بكسر الحاء ، وهو وزن مهما في الأسماء ، كما قالت ووضل أهل، فيكون هذا من قبل المشكل في الذي لا يوجد له نظير في اللغة المربة ، وقد أجيب عنه بانه من قبيل تداخل اللغات ، فإن الحبك ، يوجد بكسرتين ، كما يوجد بضمتين ، وقد بدا للقارئ، إن يستعمل الأول، لكمه ما نطق بالحرف الأول كذلك ، حتى بدا له الثاني في الاستمال ، فانتقل إلى في الحرف الثاني وهذا عجيب في المربة ، التي هي الدي العلق والارتجال ، قبل أن تكون لغة الكتابة والتروي

وكثيرا ، ما يطقى الطبع على التطبع ، فإن اللغة العربية دخلت إلى حظيرة الكتابة ، ولكن طبيعتها لم تزايلها ، أحيانا ، في أمثلة منها ما يعرف في البدل ، باسم بدل الغلط ، حتَّى ولو كان من قبيل المكتوب.

لهذا قالوا: قد ترتفع العلة ويبقَى معلولها.

وفي غيز العربية ، ما نجده من استعال دمر، في

الفارسية ، وما نجده من استمال Anyway و الايطالية و الأنجليزية ، أو ما نجده في الايطالية والفرنسية من غو : Anyway وأشمى كل ذلك بمحطات استراحة للشكلم ، ما نستعمل إلى آخره ، أو سعت آسدي ؟ أو فهمتني ؟ ونحو ذلك نما يلجأ إليه وتقريراته المدرسية وعناطية الجمهور ، وهو يتدفق به . وكذيلك كلمة وشعاطية ، بمنى الجائزين الظالمين .

وكلمة وحنس، ، بمعنى الورعين التقاة .

وكلمة وحطط، اللابدان الفتية الناعمة . وكلمة وعلج، المرتعدي الأجسام .

وكلمة وفقر، ، للآبار المتناسقة التي يصُب بعضها في

وكلمة وخلج»، للمشكوك في نسبهم.

وكلمة والدنج» ، التي تطلق على عقلاء الناس . وكلمة ونطس» ، لحذاق الأطباء .

وكلمة وقسس، ، لحذاق الساقة من الناس ، والعقلاء

وكلمة ولسس، ، لحذاق الحالين.

وكلمة ومجيج، للسكاري وللنحل.

وكلمة وملجه، لصغار الخزفان والجداء الرضع وكلمة ونكس،، للمدرهين من الشيوخ، بعد

وكلمة «جسم»، لعظام الأمور وخطيرها.

وكلمة وجمل، ، لجاعة من الناس.

وكلمة ارجع، للكتائب الجرارة الثقيلة.

وكلمة ونشجه، بمعنى السكارَى، قالوا، إن مفرده نشوح، فيكون بذلك جمع تكسير، على القياس.

وكلمة دهلس، ، للضعفاء والنقه. وكلمة دهلم، ، لظباء الجبل.

وكلمة دهجج، ، للغدران.

وكلمة وفعط، ، تعني سيئ المثلق ، قالوا إن واحدة وناعظ، وبهذا تكون هذه الكلمة ضمن النادر ، من الجموع ، حيث أن فعل للممدود ثالثه من الرباعي .

وكلمة ورطب، ، للأعشاب الحضراء.

وكلمة ورجع، ، للجفان المملوءة.

وكلمة ورجمه ، تطلق على الحجارة المنصوبة على -القبور ، وتطلق على النجوم التي تتراءى متساقطة ، الواحدة ورجمه ، فهي من النادر .

وكلمة ورحح، للجفان الواسعة.

وكلمة ورخم، للمغنيات المجيدات، والجواري الكيسات، كما يقال وصفا للعود المترم به، فيكون من قبيل المفرد وغيره، وله نظير.

وكلمة ورجع، اللخراب المنصلة، وللحمير المللة، والأصل فيه الترقيق والتهذيب، قال ووزججن الحواجب والعبوناه

> وكلمة وسجج، السطوح المطينة وكلمة وسطو، اللاقاويل المنمقة.

> > وكلمة اسطم، اللأصول.

وكلمة وسلطه، للطوال من القوائم.

ومن هذه كلمة والشجب، ، الموضوعة لتعليق الملابس والنياب عامة ، فدلولها الخشبات الموققة ، فلعلها كانت جمعا لسجاب ، وإن كان هذا يراد به سداد القنية ، وعل كل فالكلمة مستحدثة ، ولا يبدو لي كونها مشتقة من تشجب الأمر ، إذا اختلط ، كما قبل في الشجب . وكلمة شجم، ، للطوال الخيثاء وللدوامي . وكلمة الشخم؛ ، لمن استدت أنوفهم من شدة الروائح الطبية أو الخبيثة .

> وكلمة وشنمه، لمن قطعت آذانهم وكلمة وشنطه، للحوم المنضجة وكلمة وطحح، للمساحج.

وكلمة انخطه ، للاعبين بالرماح ، شجاعة وبطالة . وكلمة «عبب» ، للعباه المتدفقة .

وكلمة وعنم، الأشجار من الزيتون.

وكلمة دعقره، لمجتمع النيران. وكلمة دعلق، اللاشغال، وتطلق على المنايا وكلمة دخلج، الشباب الحسن وكلمة دكلج، الأشداء الرجال. وكلمة دنجس، للمعوذين الإنجاس

هذه المجموعة نعتبرها من قبيل ما يعرف في اللغات الأوربية بأسم جمع Collective وربما كان بعضها جمع تكسير، كما نحنا إلى أمثلة منه.



تعقیب حول کلمة «تلیس»

الخوري برصوم ايوب

 TARMOLO
 أرمولو

 MODEEQO
 السور

 TALEESO
 السور

 SHALEEFO
 المورثور

 AROZTO
 كيسو

 KEESO
 كرسور

 KOORGO
 كرسور

ثم يشرح معنى كل مرادف فيقول : شاليفو SHALEEFO. سَلْف (4)

عايمو ك SHALO. ساقو SAQO (مسح) لباس من العموف (5) تالسو TALEESO. كيسو KEESO (كيس)

ساقو SAQO (مسح) (6)

وهكذا يعطي معنى كلمة «تالبسو» السريانية (كيسو: IKEESO وقورعو QOOROO (7)

أما العَلَامة المطران أوجين منّا في قاموسه «دليل الراغبين الى لغة الراميين» (سرياني ـ عربي) فيشرح كلمة «ثاليسو» السريانية،

تناول كل من التكتور اكرم فاضل من بغداد (1) والاستاذ ابو يكر عبد الكافي من تونس كلمة «تليس» شرحاً وتحليلاً وروا الى الأصول، فأجادا بما كتبا، وحققا، وثبتا في مراجع عربية كثيرة، واكذا أن لبس التلاليس واستعمالها كان عند العلماء وبعض الصافين والرجمان والزهاد الذين تجرفوا بكل ما يشعرهم بمتمة دنيرة، أو لذة جسمانية حتى اللباس نما جعل بعضهم يلبس الساهوف خشوته ومنهم من كان يلبس «التأليس» بعد تقويم العنق والبدين. (2)

وقد ذكرت قواميس اللغة السريانية كلمة «تلّيس» بما يتوافق مع شرح أبعادها اللغوية عند الأستاذين الفاضلين المذكورين.

وفي جولة سريعة في هذه المراجع اللغوية نجد أن العلازمة اللغوي توما اودو مطران أورمي في قاموسه «كنز اللغة السريانية» (سرياني سـ سرياني) يلكر كلمة «تليسو» Taleeso السريانية ومعانيا ومرادفاتها. وهي :(3)

جولقو Goolqo والجمع Goolqe جولقي (بالامالة) وهي ملكر. ساقو

⁽¹⁾ مجلة اللسان العربي م 10. ج.3 ص 182 و 183 هامش 45.

⁽²⁾ مجلة اللسان العربي م 18. ج.1 ص 99 و 100.

⁽³⁾ توما اودو — كنز اللغة السريانية — طبعة الموصل — العراق 1897 ص 35.

⁽⁴⁾ نبه ص 577. (5) نبه ص 571.

⁽⁶⁾ نبه ص 171 ـــ 172.

⁽⁷⁾ لية ص 225، 461، 466.

تلِّسه، كيس، خرج (8). ويقول: : تاليس TALEES بالتركية. أما كلمة ساقو SAQO فتعني : مسح، خرج، جوالق.(9)

ويذكر القس ميخاتيل مراد في قاموسه العربي السريائي الذي طبع جزء منه بالموصل ـــ العراق. ان كلمة «تاليسو» السريانية تعنى الجوالق والشأل والسلف.(10)

يهقول الأب لويس كوستاز Louis Costaz في قاموسه السرياني العربي الفرنسي الانكليزي للطبوع في بيروت ــــ لبنان ان «تاليسو» السريانية تعني. كيس صغير 11₃.8AG (11)

أما كلمة جوالق: فهي فارسية. كَواله (بالضم) العدل من الصوف أو شعر ومنه (تركي) جوال.(12)

چوال : فارسية. كُوال (بالضم) كيس، عُربٌ قديما : جوالق. وما الشوال الا تحريف جوال. (13)

أما في قاموس :

A COMPENDIOUS SYRIAE DICTIONARY

فترد كلمة «تاليسو» السريانية بمنى : ABAG «تاليسو» السريانية بمنى : ARAB MASCULINE GENDER

والكلمة حاصة بالذكور أو مؤلف منهم أو مستعملة من قبلهم. 1) الجنس (من حيث الذكورة أو الأنوثة).

2) الجنس (من حيث التذكير والتأنيث في اللغة). (14)

وقد وردت كلمة «ناليسو» مع بمبوعة مرادفامها في الكتب السريانية الروحية، بأنها كانت نوعاً من لباس الرهبان والمتوحدين والنساك، وهي التياب الخشنة التي كانوا يرتدنها بجانب الجلود زيادة في القضف والزهد، وإماتة الجسد للبلوغ الى الكمال، والاتحاد بالله سبحانه وتعالى.

ولما كانت العربية والسريانية من أرومة وأصل سامي واحد، فلابة إذن أن تكونا قد تفاعلتا زمناً طبهلاً، واقترضت إحداهما من الأعربي حسب مسار التطور اللغوي في المكان والزمان، والبيعة واللهجة وغير ذلك، ولا يزال سربان الجزيرة السورية يستعملون في تهجيم المامية كلمة «تلبس» وهي بالتأكيد من رواسب اللغة السربانية في اللهجة العربية العاملة للسكان الجزيرة السورية.

كما حلت أغلب المراجع اللغية في القواميس العربية من كلمة «تلّيس» فلم ترد في قاموس المحيط اللغيوزيادي وفو من القدامي، ولا عند المعاصرين من المؤلفين. كقاموس المنجلًا ومنجد الطلاب، مما يدلً على ان كلمة «تليّس» من أصل سامي ـــ ارامي ـــ سرياني.

واننا تنوجه بالشكر الجزيل الى الاستاذين الفاضلين، وبجلة «اللسان العربي» الغزاء الذين اتاحوا لنا أن نبحث في كلمة «تاليسو» في المصادر اللغوية السريانية.

DICTIONNAIRE SYRIAQUE - FRANÇAIS - SYRIAC - ENCLISH DICTIONRY

 ⁽⁸⁾ أوجين منا ــ دليل الراغبين الى لغة الزاميين ــ طبع الموصل ــ العراق 1900 ص 840.

⁽⁹⁾ فيه ص 64.

⁽¹⁰⁾ القس ميخاليل مراد في قاموسه العربي السرياني ص 225.

⁽¹¹⁾ لوپس كوستاز

⁽¹²⁾ الذكتور داود الجلمي الموصل ـــ كلمات فارسية مستعملة في عامية الموصل وانحاء العراق. مطبعة العالي ـــ بفناد 1960 ص 53.

⁽¹³⁾ ئيه ص 64.

J. PAYNE SMITH (MRS MARGOLIOUTH) OXFORD (1957 - 1967) p.613 (14)

الفارابي اللغوي

(القسم الأخير)

تحقیق : د. أحمد مختار عمر

– فِعَل –

25 – باب فعل بكسر الفاء وانتح العين
 (ب) هو العنب.

•

والهضب جمع هضّبة ، وهي المطر.

(ر) البدر جمع بَدْرة .

ويقال تفرقت إيله شِذَر بذَر أي تفرقت في كل وجه . والجزر لغة في الجَزْر الذي يؤكل .

ويقال تفرقت إبله شذر بذر [ومذر](٢٥٠) ، إتباع

واهبر جمع مَبْرة وهي قطعة من اللحم مجتمعة.

(ظ) الغلظ الغلظة .

 (ع) التبع نبيذ العسل. والبضع جمع بَضْعة وهي مثل الهيرة.

والضلع واحد الأضلاع. والضلع أيضا الجُبيل (٢٥)

المغرد، يقال انزل بتلك الضلع.
والقشع جمع قَشعة.
والقسع الذي يصب فيه الدمن، والقسع قِمَع البسرة
وهو النسع، قال الأعشى يصب الناقة (17):

تخال حمّا عليها كُلُّها ضمرت

بعد الكَلَال بأن تستوفي النسعا

والباء في قوله بأن مقحمة . وهي أسهل (¹⁰⁰ دخولا في هذا الموضع منها في قول امرئ القيس : ألا هل أثاها والحوادث جمة

بأن امرأ القيس بن تميلك بيقرا (٥٥)

وهو النطع ، قال الراجز^(ده) : يضربن بالأزمَّة الحدودا ضرب الرياح النطع الممدودا

وهدع كلمة تسكُّن بها صفار الإبل.

(ل) يقال ما لي به قبل أي طاقة . ويقال لقيته قبلا
 اي معاينة . ويقال لي قبل فلان حق أي عنده .

(75) ساقطة من نسخة الأصل.
 (76) في ق: الجبل.

(77) عبارة الصحاح: القِشَم الجلود اليابسة الواحدة قَشْم على غير قياس.

(78) وهو في الصحاح واللسان لكن روياو ومن الكلال، وهي رواية الديوان (ص 107)

(70) وهو في الصحاح والنسان لحق روياه وامن الحدولة وهي رواية الفيوان (ص 107). (79) في حاشية الأصل: إنما سهل دخول الباء في وأنه لأنها حرف لا يتبين فيه الإعراب. ومع ذلك فإنها في موضع النصب والنصب

أخو الحقض، والرفع بعيد منها ظلالك صار دخولها في قوله بأن امرأ القيس أشد، لأن وأن، في موضّع رفع بالإنيان. (80) لم يرد في ديوان امرئ القيس ولا في الملحق بالشعر النسوب إلى امرئ القيس. مما لم يرد في أصول الديوان المخطوطة.

(81) في الصحاح واللسان ونسبه الأخير للتميمي.

26 - وثما ألحقت الهاء

(ب) الثلبة جمع ثِلْب، وهو الجمل إذا تكسرت أنيابه من الهَرّم.

والشقبة جمع شِقْب، وهو كالشقُّ في الجبل. والصلبة جمع صُلْب ، وهو من الأرض نحو الحزيز ، والحزيز المكان الغليظ المنقاد .

والقلبة جمع قُلُبُ (٤٥) النخل وهو أبه.

(د) الغردة جمع غِرُد^(ه) .

والقردة جمع قِرْد .

(ر) الجعرة جمع جُعُر.

والحبرة برد يمان.

(ز) الجرزة جمع جُرُز.

(س) الترسة جمع ترس.

(ش) الجحشة جمع جَحْش.

(ص) البرصة جمع سام أبرص ، إذا جمع على آخر لفظيه . وذلك جائز .

> والدرصة جمع دِرْص (٤٩). والقرصة جمع قُرْص.

(ط) القرطة جمع قُرْط.

(ع) الفقعة جمع فِقْع .

(ن) الغصنة جمع غُصْن .

انقضت أبواب المجرد من السالم (82) فيها لغات ثلاث بضم القاف وفتحها وكسرها (صحاح).

(83) وهو ضرب من الكمأة وقد اختلف في ضبط المفرد فقيل بكسر الغين وسكون الراء مثل قرد وقردة وقيل بفتح الغين والراء وقيل بفتح

(84) والدرص ولد الفأرة واليربوع والهرة وأشباه ذلك

(85) في الصحاح واللسان ولم ينسب. وذكر اللسان أنه في وصف بعير. (86) يضبط بفتح الباء وكسرها وضمها (صحاح).

هذه أبواب ما لحقته الزيادة في أوله

27 - باب أفعل

(ب) الأثلب فتات الحجارة. والتراب، يقال بفيه الأثلب .

والأجنب الأجنبي .

والأحقب حار الوحش.

والأخشب كل جبل خشن عظيم، وقال: تحسب فوق الشول منه أخشيا (وه)

ويقال حار أخطب فيه خضرة. والأخطب الشُّقِرَّاق، ويقال هو الصُرَد.

وأرحب قبيلة من هَمَدان. وهي الأرنب.

وأشعب اسم رجل يُضرب به المثل في الطمع. والأصهب الذي في رأسه حمرة.

(ت) الألفت في كلام قيس الأحمق. وفي كلام

تمم الأعسر.

(ث) الأبغث قريب من الأغبر. والبغثاء من الغنم مثل الرقطاء ومنه شتى البغاث (٥٥).

والأخبثان الغائط والبول.

والأعفث من الرجال الكثير التكشف، وفي الحدث كان الزيم أعفث (٥٦)

(ح) الأبطح مسيل واسع فيه دُقاق الحصى.

والأصبح قريب من الأصهب.

والأفضح الأبيض ، وليس بالشديد البياض ، قال ابن مقبل:

الغين وسكون الراء. (صحاح). (صحاح) .

(87) في النهاية : في حديث الزبير وأنه كان أخضع أشعر أعفث، وقبل هو بالتاء بنقطتين (3/ 261) ولم يرد في المعجم المفهرس.

أجشُّ سماكيٌّ من الوَّبْل أَفضح (٥٥)

(د) الأبردان الفداة والعشي. ويقال أهلك الله الأبعد، ولا يقال للأنتَى منه شيء.

ويقال ما رأيته مذ أجردان يريد يومين أو شهرين . وأحمد اسم رسول الله ﷺ .

وأسعد من أسماء الرجال.

والأكبد العظيم البطن. والأملد الناعم الشباب.

وأنقدُ القُنْفُذ وهو معرفة ، كما يقال للأسد أسامة

 (ر) الأبير عرق مستبطن الصلب إذا انقطع مات صاحبه. والأبير من القوس الذي يلي الكُلية.
 ويقال جاء يضرب أزدريه. والأزهر النير.

والأسدران المنكبان ، يقال في المثل في الرجل يجيء لم تقض طلبتُه : جاء يضرب أسدريه (سه) . والأسكر من أسماء الرجال . والأسهران عرقان في المشخرين ، ويقال في غيرهما .

والأشعر قبيلة من الين. ويقال رجل أشعر أي ذو شَعر. وكان يقال لعبيد الله بن زياد أشعر بَرَكاً. والأشعر ما أحاط بالحافر من الشعر. والأشغر تحو من الكُميت، وفرق ما بينها بالنَّرف والذَّبَ . فإن كانا أحمرين فهو أشقد وإن كانا أسودين فهو كميت.

ر وإن نان المودين فهو نميت . والأصحر نحو من الأصبح .

والاصحر عو من الاصبح. والأعفر الأبيض وليس بالشديد البياض:

والأغثر قريب من الأغبر.

والأقدر القصير من الرجال . والأقدر من الحيل الذي يجاوز حافرا (٥٠٠ رجليه حافري يديه ، قال الشاعر (٥٠٠) : وأقدر مشرف الصيهوات ساط

كميت لا أحق ولا شيت

والأقر الأبيض. يقال حار أقر وسحاب أقر. وليلة قراء أي مضيئة.

والأمدر من الضباع الذي في جسده لُمَع من سلحه . والأمغر الأحمر على لون المَثَرة .

والاعتبر المستوطق فوق المعترف. والأندر البيدر^(ده) . والأندر قرية بالشام . والأنمر من الحنيل الذي على شية النمر.

(ز) الأمعز المكان الكثير الحصى.

(س) الأدبس الأحمر المُشرُب سوادا من ذوات شعر.

والأطلس الذي على لون الذئب، يقال ذئب أطلس. والأطلس الخَلَق.

والأغبس الذي على لون الذئب، ويقال ذئب أغيس.

(ش) يقال دينار أحرش أي خشن. وحية حرشاء أي خشنة.

(ص) الأخمص ما دخل من باطن القدم فلم يصب دُرض.

(ط) يقال فرس أنبط أي أبيض البطن.

(88) في الصحاح وقبله : فأضحَى له جُلُب بأكناف شُرُمسَةِ

(89) ورد المثل في الميداني (1/ 226):

روى ورد مس في سيسلي ۱۶ م ۱۵۵۶ . ورواه بالصاد والسين والزاي وذكر أن الأصل السين، وأن الكلمة لا تفرد.

(90) في الصحاح وخافره بالإفراد، وهبارة القارابي أدّى. وهبارة اللسان نقلا عن أبي هبيد والذي يجاوز حافرا رجليه مواقع حافري يديه، وهي أدقى.

(91) هو عدي بن خَرْشة الخَطْعِيّ، كما ذكر اللسان نقلا عن ابن بري.

(922) مفروب عليها بخط في الأصل. والعبارة في الصحاح وذكر أن هذا المئن مستعمل في لغة أهل الشام. والبيدر حكما في الصحاح – للوضع الذي يداس فيه الطعاء (ع) الأبقع من الطير والكلاب بمنزلة الأبلق من
 فنل.

ويقال أخذت حتى أجمع توكيد محض لا يكون اسما كما يكون غيره من التواكيد اسما.

والأعدعان عرقان في موضع الميخجمتين من العنق. والأدرع من الشاء ما أسود رأسه وأبيض سائره. ومنه قبل للّيالي اللاتي يلين البيض دُرّع لاسوداد أوائلها وابيضاض سائرها.

والأربع تأنيث الأربعة.

والأسفع الأسود .

والأشجع الحية الذكر. وأشجع قبيلة من غطفان. ويقال يوم أشنع أي شنيع ، وقال [أبو ذؤيب]^(ده). واليوم يوم أشنع (ده).

والأصقع من الخيل ما أبيض أعلى رأسه ، وكذلك من غير الخيل والفؤاد الأصمع ، والرأي الأصمع الذكي .

والأهزع آخر السهام .

(غ) الأصبغ الأبيض الناحية .

 (ف) الأخصف الأبيض الخاصرتين من الخيل والفنم. والأخصف لون (وه) كلون الرماد فيه سواد وبياض، قال العجاج في صفة الصبح:

عن بريم أخصفا (٥٥). والأشرف^(٥٥) من أسماء الرجال. والأصلف المكان الصُّلب.

والأغضف الليل المتثنى (١٥٠) الطويل. والأقنف الأبيض القفا من الخيل.

والأكشف الذي لا يثبت في الحرب. والأكلف لون بين السواد والحمرة (وه).

(ق) الأبرق غِلظ فيه حجارة ، ورمل . والأبرق الحبل الذي فيه لونان . والأبلق حصن تبماء ، يقال في المثل : تمرد مارد وعز الأبلق (١٥٠٥) .

> والأخلق الأملس . وأرشق اسم موضع . والأمهق الشديد البياض .

(ك) الأعفك الأحمق.

(ل) الأبجل من الفرس والبعير هو الأكحل من

(93) زيادة من س. وقد وردت النسبة في اللسان كذلك.

(95) وكذا ورد في الصحاح.

والعبارة غير دقيقة لأن الأخصف هو ما لونه كلون الرماد فيه سواد وبياض ، وليس هو اللون نفسه .

(96) قِلَه كَمَا فَي ديران العجاج (جموع أشار الرب 2/ 83) وفي مشارف الأقاويز (صفحة 18): حشّى إذا ما ليله تكشفا من العمياح عن بريم أخصفا

ورواية اللسان: أبدَى الصباح.

(97) في س وق : وأشرف.

(98) في س: الشي.

وفي ق: الأغضف: الليل المظلم. (99) العارة غد دقيقة، وصواحا: الأمحلة

(99) المبارة غير دقيقة ، وسواباً : الأكلف ما كان لونه بين السواد والحمرة ، او : الكلفة لون بين السواد والحمرة . (100) المثل في الميداني (1/ 173)

وطنّى عليه بقوله : مارد حصن دومة الجندل . والأبلق حصن للسمودل بن عاديا . وقيل وصف بالأبلق لأنه بني من حجارة مختلفة الألوان بأرض تيماء . وهما حصنان قصدتها الزباء ملكة الجزيرة فلم تقدر عليها ، فقالت : تمرد مارد وهز الأبلق . فصار مثلا لكل ما يعز ويختع على طالبه . وعزّ معناه غلب . وورد فكذلك في جمهرة الأمثال (1/ 257).

الانسان .

والأجدل الصقر.

والأرجل من الخيل الذي في إحدى رجليه بياض. والأرجل الأبيض الظهر من الخيل ، وهو الأسود الظهر من الغنم . ويقال هو في عيش أرغل وأغرل أي واسع ، والأرمل من الشاء الذي اسودت قوائمه . والأرمل الرجل

الذي لا امرأة له.

والأزمل الصوت. والأسفل نقيض الأعلى.

والأشكل الأبيض الشاكلة من الشاء. والأطحل الذي لونه لون الرماد.

والأعبل حجارة بيض. والأعزل الذي لا سلاح معه . والأُعْزِل من الحبِل الذي يقع ذَّنبه في جانب ، وذلك عادة لا خلقة ، وهو عيب في الخيل.

> ويقال عيش أغرل أي واسع . والأفكل المعدة (١٥١).

والأكحل عرق في اليد.

(م) الأبلم خوص المُقُل

ويقال ثور أخثم أي عريض الأنف، قال الأعشَى: على ظهر طاوٍ أسفع الحدُّ أخيًّا ⁽¹⁰²⁾ . والأخزم الحية الذُّكر . وأخزم من أسماء الرجال . والأدغم من الخيل الذي يكون مما يلي جحافله أشدّ

سوادا من غيره. والأدلم من الرجال الطويل الأسود.

ويقال فرس أرخم إذا ابيضٌّ رأسه كله، وشاة رخماء إذا ابيض رأسها من بين جسدها. والأرقم الحية التي فيها سواد وبياض.

والأزلم الجَذَع الدهر. وأزنم بطن من بني يربوع. والأسجم الجمل الذي لا يرغو. والأسحم الأسود. وأسلم من أسماء الرجال.

والأصحم الأسود إذا كان يضرب إلى الصفرة ، قال أمية بن أبي عائذ (١٥٥) الهُذَل :

وأصحُم حام جراميزه حيدي بالدَّحال (١٥٩) والأصرمان الذئب والغراب. وأصرم من أسماء

الرجال . والأعجم الذي لا يفصح. والأعرم الذي فيه بياض

وسواد. والأعصم الذي في يديه بياض من الخيل، ولذلك قبل للوعول عُصم .

والأغثم الذي غلب بياضه سواده ، هذا في شيب

والأقتم الأحمر الذي فيه غُبرة . وأكثم من أسماء الرجال.

(ن) يقال شيء أخشن أي خشن.

ويقال شيء أذكن إذا كان على لون الحز. ويقال جيش أرعن يشبه برعْن الجبل وهو أنفه. والأرزن ضرب من شجر البعيي (١٥٥).

(101) قال الجوهري: ولا يبني منه فعل.

(102) قبله ، كما في اللسان : كأني ورحلي والقُنان ونُمْرُق

وهو في الديوان (187) ولكن وضع والفيان، مكان والقُنان، والفتان غشاء للرحَّل من الجلَّد (صحاح).

(103) هو أمية بن أبي عائذ العَمْري - أدرك الجاهلية والإسلام. وتوفي نحوا من عام 75هـ (الأعلام). (104) وهناك رواية أخرى وأواصح، . انظر الصحاح واللسان ، وهي رواية ديوان الهذليين (2 / 176). وضبط في بعض نسخ ديوان

الأدب وأصحم . حزاية . (105) في ق: الغضا.

أفعلة -

28 - ومما ألحقت الهاء من هذا البناء (ب) الأرنبة طرف الأنف.

- (د) بنو أرفدة (١٥٥) الذين قال لهم النبي ﷺ ما

ويقال لنا قِبَلك أشكلة أي حاجة. والأنملة واحدة الأنامل

شق الأبلمة ، [أي نصفان ٢ (١٥٦) .

– أَفْعَلِيّ –

29 – وثما جاء منسوبا من هذا البناء

- (ب) قولهم رجل أجنى وجُنُب وجانب بمعنى.
 - (ت) رجل أصلتي ماض في الأمور.
- (ح) الأصبحي السوط ، وهو منسوب إلى ملك من ملوك اليمن ، يقال له ذو أصبح .
 - (ر) الأخدري ضرب من الحُمرُ (١٥٥).

- (ع) الأربعة من عدد المذكر.
- (ل) الأرملة المرأة التي لا زوج لها.
 - والأزفلة الجاعة من الناس.
- (م) الأبلمة خوصة المُقُل ، يقال المال بيني وبينك

 أفعلة -31 - ومن الهاء

(ع) الألمى الخفيف الظريف، قال أوس بن

(ك) الأزعكي القصير اللئيم، قال ذو الرمة (١١٥) :

- أ**ف**يل -

30 - ونما كسرت عبد

· كأن قد رأى وقد سمعا(١٥٥)

من اللؤم سربال جديد المناثة.

الألمعي الذي يظن لك الظن

على كلُّ كهلِّ أزعكِّي وبافع

(م) الأتحمى البُرْد (١١١١).

(ر) أنقرة مدينة بالروم .

(ع) الأصبع لغة في الإصبَع.

- أفعل -
- 32 ولما ضمت هزته وفتحت عنه
 - (ع) الأَصْبَع لغة في الإَصْبَع.

(106) في اللسان: بنو أرفدة الذي في الحديث: جنس من الحبش يرقصون.

وفي نهاية ابن الأثير (2 / 242) وأنه قال للحبشة دينكم يا بني أرفدة، هو لقب لهم . وقيل هو اسم أيهم الأقدم يُعرفون به . وفاؤه مكسورة ، وقد تُفتح . ولم أجده في المعجم المفهرس .

(107) زيادة من س. (108) عبارة الصحاح: الحار الوحشي.

(109) وهو كذلك في الصحاح . وهناك رواية أخرى : وبك الظنء . والبيت في ديوان أوس (صفحة 53) وهو من قصيدة تنسب كذلك لبشر بن أبي حازم (ديوانه ص 123).

(110) وهو كذلك في الصحاح، وديوان الشاعر (صفحة 411).

(111) ذكر الجوهري أنه ضرب من البرود. وذكر ابن منظور أنه البرد الأحمر ونقل عن الفراء أنه البرد المخطط بالصفرة.

- أفعل -

33 - وثما ضمت هزته (١١١٤) وعينه

(ع) الأُصْبُع، وهي لغة في الإِصْبَع أيضا.

(م) الأبلم خوص المُقْل .

- إفْعَل -

34 - ونما كسرت همزته وفتحت عينه

(ع) الإصبع وهي واحدة الأصابع. وقال للراعي:
 له على ماشيته إصبع أي أثر حسن، وقال (١١١٠):
 ضعيف المصا بادى المروق ترّى له

عليها إذا ما أجدب الناسُ إصبعا

- إفْعَلة -

35 – ومن الهساء

(ح) إنفحة الجَدْي.

- إفعل -

36 – ونما كسرت عينه

(ب) الإثلب لغة في الأثلب.

(د) الإثمد حجر يكتحل به.

 (ر) الإذخر نبت يكون بمكة ، قال بلال مولى أبي
 بكر رضي الله عنه وهو بالمدينة في أول مقدمه إياها عموما (۱۱۰) :

. . . (112)

(113) هو الراعي كما ذكر الجوهري نقلا عن الأصمعي.

(114) لم يردُ البَّيتُ لا في الصَّحَاح ولا اللَّسان ولا المُقالِيس ولا الجِمهرة ولا البَديب. (115) هي علة من ظلة البرد والرطوبة (صحاح).

ألا ليت شِعري هل أبيتنَّ ليلة بمكة حولي إذخر وجـلـيـل

(ع) الإصبع لغة في الإصبّع.

(ل) الإسحل شجر يستاك به.

(م) الإبلم لغة في الأُبْلُم .

- إفْعِلة -

37 - وثما الحقت الهاء

(د) الإبردة ، يقال به إبردة (۱۰۱۰) . ويقول الرجل .
 إنها لباردة اليوم فيقول الآخر ليست بباردة إنما هي إبردة الرق.

أفاعِل -

38 - باب أفاعل بضم الهمزة وكسر العين

(د) أجارد اسم موضع.

(ر) يقال رجل أباتر للذي يبتر رحمه . وأحامر اسم بلد . ورجل أدابر للذي لا يقبل قول أحد ، ولا يلوي على شيء .

- أَفْمُول -

39 - باب أفعول

(ب) الأركوب أكثر من الرّحب. والأسلوب الفن.
 والألهوب الاسم من الإلهاب في العدو، قال امرؤ

والأعجوبة العجب .

والأكذوبة الكذب. والألعوبة اللعب .

- (ث) هي الأحدوثة ، يقال حدثته أحدوثة .
- (-) الأرجوحة واحدة الأراجيح ، وهو حبل يعلق ويُلعب به ، وفي الحديث : أمر رسول الله عَلَيْكُ بقطع الأراجيح(117م) .

ويقال أتيته أصبوحة كلُّ يوم وأمسية كل يوم.

- (خ) الأمصوخة واحدة الأماصيخ، وهي خوص
 - (ر) الأسطورة واحدة الأساطير.
 - (ز) الأرجوزة الرَّجَز.
- (ط) الأغلوطة التي يُغلُّط بها من المسائل، وفي الحديث نهَى رسول الله عَلَيْهِ عن الأغلوطات (١١٥). والأنشوطةُ عُقدة يسهل انحلالها ، يقال دما عِقالك بأنشوطة (((ا أي ما مودتك بواهية .

(لمب)

(ع) ويقال بينهم أسجوعة من السجع.

والأنقوعة وقبة الثريد.

فلملسزجر ألهوب وللساق ورأة وللسوط؛ منه وقعُ أخرجَ مُهْذِبُ

(د) يقال غصن أملود أي ناعم ، وجارية أملود أي

- ناعمة . (ز) الأمعوز الثلاثون من الظباء إلى ما زادت.
- (ش) الأحبوش الجاعة والأنبوش أصل البقل المنبوش .
 - (ص) الأفحوص مَجْثِم القطاة .
- (ع) يقال طاف بالبيت أسبوعا أي سبع مرات. والأسروع دودة حمراء تكون في البقل. والأسروع واحد أساريع القوس، وهي طُرُق فيها (١١٦).
 - (ف) الأسكوف لغة في الاسكاف.
 - (ل) الأثكول الشمراخ.

– أَفْعُولة –

40 – وثما ألحقت الهاء

(ب) قولهم بينهم أعتوبة إذا كانوا يتعاتبون.

(116) ورد في الصحاح غير منسوب. ورواه هو واللسان: فللموط ألهوب وللساق درة

وللزجر منه وقع أخرج مهذب ورواية الديوان : (51 (a.i.e.) وللزجر منه وقع أهوج مِنْعَبُ فللساق ألهوب وللسوط درأة

(117) في س: منها. والطرق الخطوط.

(117م) لم يرد في النهاية. ولم أجده في المعجم المفهرس.

(118) رواه ابن الأثير بروايتين: أنه نهَى عن الظُّوطات في المسائل. ووعن الأغلوطات، ، ثم نقل عن الهروي أن الأصل فيه الأغلوطات ثم تركت الهمزة (3/

ووردت رواية الغلوطات في أبي داود وأحمد بن حنبل. (المعجم المفهرس).

(119) هو مثل ذكره الميداني (2 / 302): وعقب عليه بقوله : البقال ما يُعتقل به البعير . والأنشوطة عقدة يسهل انحلالها ، أي ما مودتك بواهية . وتقديره ما عقد عقالك يعقد أنشوطة.

(غ) الأنشوغـة الإستيج (120) .

(ك) الأضحوكة الذي يُضحك منه.

(ل) الأزمولة المصوَّت من الوعول وغيرها ، وقال (121) :

عَوْداً أحمَّ القرَّى أَزمولة وَقِلا على تراث أُبيه يَنْيَّمُ التَّلُّافَا .

(م) هي الأكرومة

- إفعال -

41 - باب إفعال

(ر) هو الإستار

والإعدار طعام الخِتان، وهو في الأُصل مصدر. والإعصار ربح ترتفع إلى السعاء كأنها عمود.

(ف) كل صانع عند العرب إسكاف (122) ، قال الشياخ (123) : قال الشياخ (123) :

وشعبتاميس براها الإسكاف (124) أى نجار

وني ق: أنشوعة.

والصواب ما أثبتناه أعدًا من تاج العروس (نشغ) وقد استدرك اللفظ على الفيروزابادي ونقله عن العباب . والإستيج والإستاج من كلام أهل العراق ، وهو الذي يلف عليه الغزل بالأصابع ليُنسج . (تاج العروس ـــ استاج) . واللفظ نعرب عن لفظ فارسي معناه الغصن (الألفاظ الفارسية المعرَّبة صفحة 9) .

(121) القاتل هو أبن مقبل يصف وعلاً صنا -كا ورد في اللسان. وجاء في أن سيويه والأصمي وكذا الزيدي في الأبنة يروونه إنولة. واليت في ديوان تمي (صفحة 183) وأحم القرى بمنى أسود الظهر.

(122) قال الجوهري: وقول من قال: كل صانع عند العزب إسكاف فنير معروف.

/ 122) هو الشيخري: وبورد من حان . من صنع حمد المرب المناف علي معرف. (123) هو الشياخ بن ضرار بن حرفة المثلق الفلقاني . عضرم، أدوك الجاهلية والاسلام . وقبل اسمه ممثل بن ضرار ، والشاخ لقيه ، وتوني عام 22هـ (الأحلام) .

(124) قبله كما في ديوانه :

12) قبله فيا في ديوانه: لم يبق الا منطق وأطراف

ورأسطستان وقيص هفهات ورواية في الديوان واللسان والصحاح وس وق اإسكاف، يدون الألف واللام.

> (125) عبارة س: يُلوَى على رأس الوتر. (126) زاد الصحاح: قبل الحَلْب.

(127) لم يرد اللفظ في الصحاح وإنما ورد : شاة مُقابَلَة وهي التي قُطعت من أذنها قطعة لم نينٌ وتركت معلقة من قُدُم.

(ل) الإثكال الشمراخ.

(م) الإبهام الإصبع العظمي.

- افعالة -

42 - ونما الحقت الحياء

(ب) الإطنابة المظلة والإطنابة السير الذي يكون
 على رأس الوتر (122)

(ر) الإدبارة نقيض الإقبالة.

والإسطارة لغة في الأسطورة.

والإضبارة الإضهامة، يقال إضبارة من كتب، وإضهامة بمعنى

(ل) الإعجالة اللبن الذي يأتي به المُعَجَّل (د)

أهله (120) . الحراب الأراب الأراب الأراب الإراب الأراب الأراب

والإقبالة الجِلْدة المُمَلَّقة المفتولة المُقبَّل بها في أذن الشاة (127) .

- إفعيل -

43 - باب إفعيل

(ت) يقال سيف إصليت أي منصلت ماض . ويجوز أن يكون في معنَى مُصْلَت.

(ج) الإبريج المخضة، قال الشاعر(128):

لقد تمخّص في قلبي ⁽¹²⁹⁾ مودنّه كما تمخّض في إسريمه اللبنّ والإستيج الذي يلف عليه الغزل بالأصابع

للنسج (١٥٥) . والإضريج أكسية تُشخذ من اليرْعِزَّى (١٦١).

والإضريج الفرس الجَواد الكثير العرق.

- (ح) الإسليح ضرب من الشجر⁽¹³²⁾.
 - (د) الإقليد المفتاح بلغة اليمن.

(س) سمى إبليس لأنه أبلس من رحمة الله أي يئس (133) ، واسمه عزازيل (134) .

وسمي إدريس لكثرة دراسته كتاب الله جل وعز واسمه

والإمليس واحد الأماليس من الأرض (١٦٥). (ض) الإحريض العُصْفُر.

والإغريض الكُفرى .

(ط) الإخريط ضرب من النبت.

والاعليط ورق المرّخ، وقال:

[لها أذن حشرة مشرة] (١٥٥) كإعليط مرخ إذا ما صَغِر(١٥٦)

(ق) الإبريق واحد الأباريق. ويقال للسيف إبريق اذا كان شديد البريق.

(ك) الإفنيك طرف اللَّحْيَين.

(ل) الإجفيل النعامة. والإجفيل الجَبان.

وهو إزميل الإسكاف.

والإنجيل أحد كتب الله الأربعة .

(م) هو إبريم (138) المِنْطقة .

وهو الإقليم من أقاليم الأرض السبعة .

(128) في الصحاح واللسان ولم ينسب.

(129) في ط: صدري. (130) أهمله الصحاح. وذكر ابن منظور أنه من كلام أهل العراق وأنه معرب.

(131) البرعزَّى - كما في الصحاح - الزُّغب الذي تحت شعر العنز.

(132) في الصحاح: هو نبت تَكْزُرُ عليه ألبان الإيل.

(133) في هامش الأصل: قال علي بن عيسَى: ليس إبليس مشتقًا، وإنمًا هو اسم أعجمي.

(134) في ق : عزراييل .

(135) في الصحاح: وهي المهامه ليس بها شيء من النبات

(136) لم ترد في نسخة الأصل

(137) من شواهد ثعلب في مجالسه ولم ينسبه . وقد نسبه المحقق إلى الغر بن تولب (كما في اللسان حشر ، علط) وذكر أن من الحنظأ نسبته إلى امرئ القيس كما في اللسان (علط). والحشرة اللطيفة الدقيقة والإعليط الورق أو ما سقط ورقه من الأغصان. (انظر صفحة 364) من مجالس ثعلب مع حواشي المحقق ــ (ط: ثانية).

وراجع ما سبق ذكره. في بناء وفَعْلَةً: ، كلمة دمشرة؛

وورد البيت في ملحق ديوان امرئ القيس منقولا عن اللآلئ لأبي عبيد البكري (ص 459).

(138) أهملت في الصحاح واللسان.

- أَفْعُلَ **-**

44 - باب أَفْعُلُ بضم الهمزة والعين وتشديد اللام (ز) هو الأشكز (۱۵۵).

(ف) هو أسقف النصاري.

(ن) الأردن النُّعَاس، قال الراجر:

قد أخدتني نعسة أردن ومَوْهَبُ مُبْزِ بها مُفِينَ (١٩٥) والأردن اسم بلاد .

- الْفَالَة -

45 - وثما الحقت الهاء أ

(ف) هي أسكفة الباب.

(م) يقال هو في أسطمة قومه أي في وسطهم . والأطسمة مثل الأسطمة على القلب.

- إفْعَلَ -

46 - ونما كسرت همزته وفتحت عينه

(ب) الإردب ، وهو مكيال (۱۹۱۱ لهم ضخم ، قال

الأخطل :

والخبز كالعنبر الهندي عندهم والتمح سبعون إرديا بدينار (142)

(139) أهمله الجوهري. وفي اللسان: الأشكر ضرب من الأدم أبيض، وأنه معرَّب عن الفارسية.

(141) المترض ابن برى على هذا التعريف وقال : قوله الاردب مكيال ضخم ... ليس بصحيح لأن الاردب لا يكال به وإنما يكال بالوبية. والإردب بها ست وببات. وتعريف الإردب بأنه مكيال ورد في معظم كتب اللغة.

(142) وورد الشاهد في المزهر (1/ 122) والصحاح واللسان كذلك مسوبا للاخطل وذكر اللسان قبله: قوم إذا استنبح الأضياف كلبكم قالوا لأمّهم بولي على النار

ولم يرد لا في التبذيب ولا المقاييس. وقال الصاغاني ليس البيت له (دبوان الأخطل حاشية صفحة 226).

وراجعت ديوان الأخطل فلم أجد البيت ضمن القصيدة التي أشار إليها ابن منظور ، وإنما ذكره المحقق في الحاشية نقلا عن الدميري (2/ 339). وجاء في حاشية الأصل تعليقاً على البيت : يصفهم بالبخل . أي هم يبخلون بالحبز في وقت السعة والرخص . (1) في اللسان: وهو الآجر الكبير.

إفْمَلَّة - إفْمِلَّة - أَفْمَلان - أَفْمُلان 47 - وثما ألحقت الهاء

(ب) الاردبة القرميد (١) . والارزبة المزية .

48 - ونما كسرت عينه (ر) قولهم هو إكبرة قومه ، أي كُبُر قومه . والمرأة في ذلك كالرجل.

49 - باب أفعلان بفتح الهمزة والعين

(ج) يقال عجين أنبجان إذا عظم وانتفخ.

50 – ونما ضمت همزته وعينه

(ج) الأمهجان ، وهو الرقيق من اللبن ما لم يتغير

- إفولان - مَفْعَل -

51 - ونما كسرت همزته وعينه

(م) اسحان، وهو اسم جبل.

52 - باب مفعل بفتح الميم والعين

(ب) هو مثعب الحوض ونحوه

93

والمجنب الكثير، يقال ان عنده لحيزا مجنبا وشرا مجنبا أى كثيرا.

والمحلب ضرب من الطيب.

ومذهب الرجل سيرته ، والمذهب الحلاء . ويقال للرجل إذا دُعى له : مرحبا بك ، وهو من

الرُّحْب، وهو السُّعة. والمرقب الموضع المرتفع. وهو

المركب ، وهو المصدر والموضع .

والمشرب الشَّراب⁽²⁾. ومشَّعب الحق طريقه، قال الكنت:

فَمَا لِيَ إِلَا آلَ أَخِيدَ شَيِعةً وما لي إِلَّا مَشعب الحقُّ مشعب⁽³⁾

والمكتب الكُتَّابِ (۵) .

(ج) المخرج المتوضَّأ .

والمدلج ما بين الحوض إلى البئر.

ومنعج اسم موضع . والمنهج الطريق الواضح .

(ح) المصبح موضع الإصباح ، ووقت الإصباح

أيضاً ، وقال :

بمصبح الحمد وحيث يمسى(د) وهذا مبنيًّ على أصل الفصل(^(ه) [قبل أن يزاد فيه ولو يني على أصبح القبل مُصْبَح]⁽⁷⁾.

(خ) المطبخ موضع (s) الطبخ.

(د) مخلد من أسماء الرجال.

والمرثد اسم من أسماء الأسد. ومرثد من أسماء الرجال. والمرصد الطريق.

(2) في اللسان : الماء الذي يشرب.

(3) وهو في الصحاح ولم ينسبه ورواه: ووماليه. والبيت في هاشات الكبيت (ص 39).

 (4) يعني بالكتاب هذا ليس جمع كاتب وإنما -كما ذكر اللسان - موضع تعليم الكتاب . وقد سبق في القسم الأول عند الحديث عن أعطاء الفاراني ذكر هذا اللفظ وآراء العلماء ، ووجهة نظر الفاراني فيه .

(5) في الصحاح واللسان ولم ينسب.

. (6) يعني قبل الزيادة. (7) زيادة من س.

(8) أن أن يت.

(9) الضبط من الصحاح. وفسر المقرم والقرام بأنه ستر فيه رقم ونقوش (قرم).

ومعبد من أسماء الرجال. والمعهد المنزل. (ر) المحجر الحرام. ويقال كان ذلك بمحضر من فُلان أي بمشهد منه. ويقال فلان حسن المحضر إذا ذكر الغائب بالحير. والمحضر محضر القاضي. والمحضر المرجم إلى المياه.

ومسعر من أسماء الرجال، مغيَّر عن مِسعر. وهو المشعر الحرام.

وهو المصدر.

والمعشر الجاعة من الناس. والمعمر المنزل الواسع، قال الساجع: ووأرسل القراضات أثرا، يَبْغينك في الأرض مَعْمَرًاه. ومعمر من أسماء الرجال.

والمنحر النحر.

(ز) مركز الرجل موضعه ، يقال أخل بمركزه إذا.

(س) الملبس اللباس.

(ش) مفرش البيت ما فُرش فيه ، وقال بعضهم يفرش وفواش مثل مِقرم وقرام (٥)

(ص) مفحص القطاة أفحوصها.

(ع) المربع المنزل في الربيع.
 ويقال هو مقنع أي رضاً.

رف) المخرف البستان. والمخرف الطريق.

ومزحف الحية مَدَّبُها.

والمنصف نصف الطريق. ويقال للفرس الجواد وللرجل الشجاع إنه للو مصدق أي صادق الحملة

وصادق الجري.

94

(ك) المعرك المعركة.

- مَفْعَل - مَفْعَلَة -

(ل) المجهل الأرض المجهولة . والمركل من الفرس حيث. يقع عقيب الفارس [عليه] ⁽¹⁰⁾ .

والمنقل الطريق في الجبل. والمنقل الخُفُّ. والمنهل عين الماء.

(م) يقال هو ذو محرم منها إذا لم يحلُّ له نكاحها . والمعلم الأثر يُستدل به على الطريق. .والمغرم الغُرْم . والمغنم الغنيمة .

وملهم اسم موضع (١١١) .

53 – وثما ألحقت الهاء من هذا البناء

(ب) يقال مسكين ذو متربة أي لاصق بالتراب. والمثلبة ضد المنقبة.

والمحسبة الحُسْبان. ويقال أرض عصبة أي ذات حصباء.

وهي المرتبة ، والمرقبة ما ارتفع من الأرض . والمسربة مرعَى الظباء. ويقال يتيم ذو مسغبة أي ذو محاعة .

> والمشربة لغة في المشرُّبة وهي الغرفة . وهي مضربة السيف.

والمطربة طريق ضيق .

(10) زيادة من س.

(11) في حاشية الأصل: ويقال اسم دواء.

(12) أي القضب.

(13) هذا شطر بيت لعنترة وتمامه :

نبثت عسرا خير شاكر نعسق

(راجع الصحاح).

وهو من معلقته المشهورة (ديوان عنترة ، صفحة : 28).

(14) الدُّرَاج كا في الصحاح - ضرب من الطير.

(15) تبلها في س: الهمدة تقيض المدمة. وهي في نسخة الأصل مضروبا عليها بخط.

(16) المبصرة - كما في الصحاح - الحُجَّة.

(17) أي مقطمة اللنكاح ، كما في الصحاح .

والمعتبة العَتْب. والمقربة القرابة . والمقضبة موضع القضب ، وهو (١٥)

والمنقبة ضد المثلبة .

(ت) المقلتة الملكة.

(ث) يقال :

الكُفر مَخْيَنَةُ لنفس المنعم (13)

(ج) المدرجة المذهب. وأرض مدرجة أي ذات

والمسرجة التي فيها الفتيلة .

(ح) المسلحة قوم ذوو سلاح. والمصلحة واحدة المصالح.

(خ) المطخة موضع البطيخ.

(د) (¹⁵⁾ مسعدة من أسماء الرجال

ويقال الخَدَم مَفْسَدَةٌ للولدان.

(ر) هي المبصرة⁽¹⁰⁾.

وأرض متجرة أي يتجر إليها.

ويقال أرض عدرة أي ذات جُدرى . ويقال هذا الأمر مجدرة لذلك أي مُحْراة ويقال الصوم مجفرة (١٦). وهذا الأمر عقرة له.

والمخبرة نقيض الْمُرْآة .

وهي المسخرة .

والكفر عبثة لنفس المنع

والمشجرة أرض تنبت الشجر الكثير.

والمطهرة لغة في البيطهرة، وهي أفصح. ويقال السواك مطهرة للفم.

والمفخرة المأثرة.

والمقبرة لغة في المقبّرة . والمقدرة لغة في المقدّرة . والممدرة الموضع الذي يؤخذ منه المكر لمدّر الحياض .

والمنظرة المرقبة .

 (ز) المعجزة العَجْز، وفي الحديث: ولا تُلِثُوا بدار معجزة (١٥) و أي لا تقيموا] (١٥) .

(ص) المخمصة المجاعة.

والم هصة الدَّرَجة (20) .

والمنقصة النقصان.

(ع) هي المزرعة .

ويقال أرض مسبعة أي ذات سباع. ومشجعة من أسماء الرجال. وهي مشرعة الماء(21).

والمشمعة اللَّعب.

والمصنعة الحوض الكبير يدخله ماء المطر. ويقال الصوم مقطعة للنكاح.

ويقال لتعلُّمُنَّ أينا أضعف منزعة ، هي الرأي الذي يرجع إليه. وهي المنفعة.

(غ) المدبغة موضع الدباغ.

والمردغة ما بين العُنق إلى الترقوة.

 (ف) المخرفة [البستان . والمخرفة أيضا] (22) الطريق . والمخلفة موضع الخلاف.

(18) في النهاية (186/3) وعلق عليه بقوله:

أي لا تقيموا في موضع تعجزون فيه عن الكسب، وقبل لا تقيموا بالثغر مع العيال. ولم يرد في المعجم المفهرس. (19) زيادة في سائر النسخ. وهي في نسخة الأصل بخط صغير مخالف.

(20) عبارة الصحاح: الدرجة والمرتبة.

(21) أي مورد الشاربة ، كما في الصحاح .

(22) زيادة من س. وهي موجودة في الصحاح.

. (23) ويقابله عبد قِنَّ .

(24) هو حديث ورد في النهاية (1 / 103) وفي ابن ماجة وأحمد بن حنبل (المعجم المفهرس). (25) يشير إلى ما جاء في حديث أبي بكر درأى رجلا يتوضأ فقال عليك بالمنفلة، يريد الاحتياط في غسلها في الوضوء . حميت مغفلة لأن

كثيرا من الناس يغفل عنها (النهاية 376/3) ولم يرد في المعجم المفهرس. (26) العنفقة - كما في اللسان... ما بين الشفة البنفلي والذقن وقيل ما نبت على الشفة السفلي من الشعر.

والمعرفة اللحمة التي ينبُتُ عليها العُرف.

والمزلفة واحدة المزالف وهي البلاد التي بين الريف

(ق) هي المخرقة. ويقال هذا عنلقة لذاك أي مَحْدَرة .

وهي المزلقة .

والشرقة لغة في المشرقة.

(ك) المعركة المعترك.

وهي مملكة العرب ومملكة العجم. ويقال عبد مملكة إذا مُلك هو ولم يُملك أبواه (23).

وهي المهلكة ، يقال أرض مهلكة .

(ل) يقال الولد مبخلة (24) . والمبقلة موضع البقل.

وبقال الولد مجهلة .

ويقال بيني وبينه مرحلة أو مرحلتان. والمزبلة موضع الزَّبْل.

وهى المشغلة

ومصقلة من أسماء الرجال.

ويقال فلان من أهل المعدلة أي من أهل العدل. والمغفلة في الحديث⁽²⁵⁾ : العنفقة⁽²⁶⁾ وما يليها . والمنشلة موضع الخَاتم من الإصبع . والمنقلة المرحلة .

> (م) يقال هذا طعام متخمة. والمحرمة الحرمة .

ومخرمة من أسماء الرجال.

والمرحمة الرحمة . والمرغمة الرُّغْم ، قال النبي عَلَيْكُ :

(هـ) هي المنبة ، بقال أشنعوا (دد) بالكُن فانبا

54 - ونما جاء منسوبا (ح) المضرحيّ النُّسر، ويقال الصقر.

(ف) المشرق السيف ، ينسب الى مشارف الشام ، وهي قرى من أرض العرب تدنو من الريف.

(ل) المندلي عطر يُنسب إلى المندل ، وهي من بلاد المند، قال الشاع (١٥٠):

إذا ما مست نادّى بها في ثبابها ذَكِيُّ الشذَى والمندليُّ المطير (35) - مَفْعُل - مَفْعُلة -

55 - باب مفعل بفتح الميم وضم العين (م) المكرم المكرمة ، قال الراجز: ليوم روع أو فَعَال مكرم(sa)

دبعث مرغمة (⁽²⁷⁾ . ومسلمة من أسماء الرجال. والمشتمة الشتم، وقال (20):

ليست بمشتمة تُعَدُّ وعفُوها

عَرْق السُّقاء على القَّعود اللاغب(29) ويقال ناقة ذات معجمة أي سِمَن.

والملحمة الوقعة العظيمة. وهي المندمة ، يقال اليمين حِنْت أو مندمة . وهي المهرمة ، يقال : وتَرْكُ العَشَاء مهرمة (٥٥) .

مَفْعَلَة - مَفْعَلِي -

 (ن) هي الجبئة ، يقال الولد مجبئة (١٥١) . وهذا طعام محسنة للجسم.

والمقطنة موضع القُطْن . ويَقَال هذا الأمر مقمنة لذاك

وهذا عُشْب ملبنة . [والملعنة قارعة الطريق ، ومنه الحديث اتقوا الملاعن يعني عند الحدث إ (١٥٥).

(27) ورد في النهاية (239/2) وعلق عليه بقوله : المرغمة الرُّغم ، أي بعثت هوانا للمشركين وذلاً . ولم يرد في المعجم المفهرس . (28) لم يرد في الصحاح.

وقد ورد في اللسان ولم ينسبه ، ونقله عن أبي عبيد.

(29) لم يرد الشاهد في س. (30) هو حديث ورد في النهاية (261/5).

قال القتيبي : هذه الكلمة جارية على ألسنة الناس ، ولست أدري أرسول الله عَلَيْثُ ابندأها أم كانت نقال قبله . وورد الحديث في

الترمذي وحده من بين كتب الحديث التي ذكرها المجم المفهرس. (31) هو حديث ورد في النهاية (103/1) وفي ابن ماجة وأحمد بن حنبل (المعجم المفهرس).

(32) زيادة من ق، وهي موجودة في الصحاح.

(33) في س: أشيعوا. وفي حاشية الأصل أن هذه الكلمة تروى بروايات ثلاث، ثالثها وأشبعواه. (34) هو العُجير السلولي كما ذكر ابن منظور نقلا عن الفراء . واسمه العجير بن عبد الله بن عبيدة ، من شعراء الدولة الأموية . توفي نحوا من عام 90هـ (الأعلام).

(35) في حاشية اللسان (ط بيروت): الذي في المحكم: المطيب.

(36) هو لأبي الأخزر الحِمّاني ، وقبله :

مسروان مسروان أخو السيوم اليي

أخو الهيجاء في اليوم اليمي وانظر اللسان - كرمه . وانظر ما سبق في مقدمة المعجم . وبقال عبد مملكة ومملكة جميعا بمعنّى ، إذا مُلك هو هذا قول الكسائي. وقال الفراء هو جمع مكرمةً. ولم يملك أبواه. فعنده أن مَفْعُلا ليس من أبنية الكلام . فأما هذا ، وقول جميل:

- مَفْعُلة - مَفْعا . -

(ل) الزبلة لغة في المزبلة.

وبالدهناء خيراء (١٠١) يقال لها معقلة ، سميت بذلك لأنها تمسك الماء، كما يعقل الدواء البطن. والمعقلة الدُّبة.

> (م) المحرمة لغة في المحرمة والمكرمة واحدة المكارم.

57 - باب مَفْعِل بفتح الميم وكسر العين

(ب) مضرب السيف نحو من شبر من طرفه ، وفيه لغتان مضرب ومضربة .

والمغرب نقيض المشرق.

والمنصب الأصل. والمنكب مجمع عظم العضد والكتف. والمنكب عَوْن العريف (٤٥) . والمنكب الموضع المرتفع .

(ت) المنبت موضع النبات.

(ح) مذحج قبيلة من اليمن. وهي في الأصل

ومنبج اسم موضع إليه ينسب الكساء فيقال كساء مَنْبَجاني بفتح الباء، وكذلك المذهب في النسبة (٤٥)

(c) المحتد الأصل والمحفد واحد محافد الثوب وهي

والمسجد بيت السجود

بثين الزمى ولاء إنّ ولاء إن لزمته

على كثرة الواشين أي معون (١٥٠) فها جمع ، وعند الكسائي أنها واحد.

56 - وثما ألحقت الهاء

(ب) المسربة الشعر المستدّق يأخذ من الصدر إلى السُّرة ، وكان رسول الله عَلَيْ دقيق المسربة، (38) ، قال الشاء (٥٥):

الآن لما ابسيض مسريتي وعضضت من نابي على جذم (40)

والمشربة الغرفة .

(خ) المبطخة لغة في المبطّخة.

(ر) المخبرة لغة في المَخْبَرة. والمفخرة لغة في المَفْخَرَة .

وهي المقبرة . والمقدرة ، يقال المقدرة تُذهب الحفيظة .

> (ع) المزرعة لغة في المزرعة. والمصنعة لغة، في المَصْنعة.

(ق) هي المشرقة ، يقال اقمد في المشرقة .

(ك) المعركة لغة في المُعْرَكة.

(37) سبق البيت في مقدمة المعجم فارجع إليه.

(38) هو حديث ورد في النابة (357/2). ووردت المسربة في أحاديث رواها الترمذي وأحمد بن حنبل (المعجم المفهرس). (39) هو كما في اللسان – الحارث بن وَعُلة اللَّمْل. ووهم من نسبه إلى الحارث بن وعلة الجرمي كما ذكر ابن بري.

(40) وبعده كما في اللسان: وأتبيت ما آئى على علم هذا تغيل صاحب الحُلم

وحلبت هذا الدهر أشطره ترجو الاعادي أن ألين لها

(41) هي القاع ينبت السُّدر، كما في الصحاح.

(42) أو هو العريف أو هو رأس العرفاء. والعريف كما في الصحاح ــ النقيب، وهو دون الرئيس.

(43) في هامش س: كل مَثْعِل إذا نسب فتح لتوالي الكسرتين وياء النسب.

والمقربة القرابة.

(ر) المثبر الموضع الذي تلد فيه المرأة من الأرضى، وكذلك حيث تضع الناقة.

والمجزر موضع الجزّر.

والمحجر مابدا من النقاب بما يلي العين. والمحجر الحديقة . والمحشر موضع الحشر.

ويقال رضى فلان بمقصر مما كان يحاول ، أي بدون ما كان يريد.

والمكبر مصدر من مصادر الكبير (44) . وبقال فلان

طيب المكسر إذا كان عمودا عند الخبرة. وهو المنخر. والمنسر جاعة من الحيل.

(س) المعجس مقبض الرامي من القوس. والمعطس الأنف

(ض) المغرض واحد المغارض ، وهي جوانب البطن أسفل الأضلاع. والمغرض من البعير بمنزلة المَحْزم من

الدابة . والمقبض من القوس والسيف حيث يقيض عليه بجميع الكف.

(ط) المسقط موضع السقوط.

(ع) المجمع لغة في المجمع.

والمرجع الرجوع . (ف) يقال تركته على مثل مقرف الصَّمُّغة ، وهو موضع القِرْف، وهو القشر.

(ق) هو مرفق اليد. والمرفق من الأمر [ما ينتفع

والمشرق نقيض المغرب.

وهو مفرق الرأس، ومفرق الطريق. (44) في س و ق : الكير.

(45) زيادة من ق، وهي في الصحاح.

(46) يعنى المفاصل. وكلّ ملتقّى عظمين يسمى فصا (الصحاح ـ فصص).

(47) هو خفاف بن ندبة السلمي ، من مضر عاش زمنا في الجاهلية وأدرك الإسلام فأسلم ومات نحوا من عام 20هـ (الأعلام).

(48) صدره كما في ديوان خفاف (صفحة: 32):

وخيل تتادى لا هوادة بيننا .

(49) البيت في ديوان زهير صفحة: 15.

والمنطق الكلام.

(ك) المنسك المذبح.

(ل) محفل القوم مجمعهم. وهو المحمل. ويقال ما على فلان عمل أي مُعتمد.

والمعقل الملجأ . وبه سمى الرجل معقلا .

والمفصل واحد مفاصل الجسد. والمفصل ما بين

والمنزل المنهل في الدار. والمهبل أقصَى الرحم .

الجبلين.

(م) محزم الدابة ما جرَى عليه الحزام.

والمخرم منقطع أنف الجبل. والمخطم الأنف. والمعقم واحد المعاقم، وهي الفصوص (٩٥) من الحيل، قال خُفاف بن ندبة (١٦٠):

شهدت بمدلوك المعاقم مُحْيني (٥٥).

مَفْمِل - مَفْمِلة -

والمنسم طرف خف البصير. والمنشم عطر شاق المدقّ ، هذا قول الخليل ، وقال غيره : منشم اسم امرأة كانت عطارة وقع بسببها شر بين قوم ، قال زهير : تداركتا عبسا وذبيان بعدما

. تفانوًا ودَقُوا بينهم عِطر منشم (٩٥)

(ن) المرسن موضع الرَّسَن من الأنف.

والمغبن واحد المغابن وهي أصول الفخذين.

58 - ونما ألحقت الهاء

(ب) المحسبة الحسبان.

وهي مضربة السيف. والمعتبة لغة في المُعْتُنة.

(د) المحمدة نقيض المَذَمَّة.

(ر) المعذرة الاسم من الاعتذار. والمغفرة الغفران.

والمقدرة لغة في المقدّرة ..

(ز) المعجزة لغة في المَعْجَزَة.

– مَفْعِلة – مُفْعَل –

(ع) المنزعة لغة في المَنْزَعة.

(ف) المعرفة العرفان.

(ق) المشرقة لغة في المشرقة. '

(ك) الملكة لغة في المَهْلكة (so).

(ل) المنزلة المرتبة عند الميلك لا تجمع . والمنزلة المنزل ، قال ذو الرمة:

أمنزلتي مي سلام عليكما هل الأزمُنُ اللَّاتِي مَضَيْن رواجع (s1)

(م) المظلمة (sz) الظُّلم.

(50) وهي المفازة.

(51) وهو في الصحاح كذلك ، والديوان (ص: 332).

(52) ئېلە ڧ س و ۗ ق :

المشتمة الشتم وقال:

ليست بمشتمة تعد ومفوها

والبيت في اللسان ولم ينسب. (53) وورد في النهاية ونصه والعقل على المسلمين عامة فلا يترك في الاسلام مفرج، وعقب بقوله : قيل هو القتيل يوجد بأرض

فلاة ولا يكون قريبا من قرية ، فإنه يودَّى من بيت المال ولا يطل دمه . وقبل هو أن يسلم الرجل ولا يُوالي أحدا حتَّى إذا جنى جناية كانت جنايته على بيت المال لأنه لا عاقلة له.

ويروى المفرح ــ بالحاء (3 / 423).

ولم أجده في المعجم المفهرس.

(54) عبارة ق : كتابة تخالف كتابتنا وهي بالحميرية ، وهي أقرب لعبارة الصحاح. (55) الأدمة باطن الجلد والبشرة ظاهره. والذي يراد منه أنه جمع لين الادمة وخشونة البشرة وجرب الأمور.

قال ابن الاعرابي: معناه أنه كريم الجلد غليظه جيده. وقال الأصمعي: معناه أنه جامع يصلح للشدة والرخاء.

(راجع اللسان ـ أدم).

59 – باب مفعل بضم الم وفتح العين

(ب) رجل مسهب أي كثير الكلام.

وأديم مصحب اذا كان عليه صوفه أو شعره أو ويره .

والمصعب القحل من الإبل. وبه سمى الرجل مصعبا.

والمكرب الشديد الأسر من الدواب.

(ت) المصمت الذي لا جوف له.

(ج) المفرج القتيل لا يُدري من قتله ، وفي الحديث لا يترك في الإسلام مفرج (٤٥).

(ح) المصفح السادس من سهام الميسر. ويقال وجه هذا السيف مصفح أي عريض.

(د) المتلد المال القديم.

والمسجد الثوب الكثير الصَّبغ. والمسجد الأحمر.

والمسند الدهر. والمسند الدُّعيُّ. والمسند كتاب بالحميرية (٤٤).

والمقعد الأعرج.

عَرَق السَّقاء على القَصُّود اللاغب

(ر) يقال للرجل إذا كان مُجرَّبا رجل مُؤدّم مُبشر أي قد جمع لين الأَدَمة وخشونة البَشرة (cs) .

100

والحافر المجمر الوَّقَاح (٥٥) . والمجسر لغة في البيجسّر، وينشد هذا البيت بالوجهين (57) :

لا تصطلي النار إلا مجمرا أرجا قد كشَّرتْ منَ يلنجوج له وقَصَا

(ع) هو المخدع.

(ف) يقال فرس عنطف إذا كان لاحِقَ ما خَلْفَ المَحْزم من بطنه. وهو المصحف سمى بذلك لأنه أصحف أي جمعت فيه الصحف.

والمطرف ثوب مربع من خزٌّ له أعلام.

(ق) الملصق الدَّعيُّ .

والمهرق الصحيفة ، وأصلها بالفارسية مهره .

ل) المغزل لغة في الميغزّل. والمنخل لغة في المُنْخُلِ. والمنصل لغة في المُنْصُل.

(م) المبرم جنس من الثياب . والمبرم الحبل المفتول على طاقين.

وحروف المعجم الحروف المقطُّعة . والمفحم الذي لا ينطق الشعر. ويقال ثوب مفدم إذا

كان مصبوغا مُشْبِعا . والمقحم البعير الذي عجَّل به سقوطٌ سنه فيحاسب عاسبة الكبير. ويقال هو الذي يُزْبع ويُثْنِي في سنة واحدة . ويقال هو جريء المقدم أي جريء عند الإقدام. والمقرم الفحل من الإبل الذي اقتُني للفِحلة. ويقال للسيد أيضا مقرم تشبيها به.

- مُفْعَل - مُفْعَلَة -

ومكرم من أسماء الرجال وملجم من أسماء الرجال. والملحم جنس من

(56) أي الصلب كما جاء في الصحاح.

(57) البيت لحميد، كما في إصلاح النطق (صفحة: 75) وهو في ديوانه (صفحة 101). وروى والا بحمراه بالحاء. (58) في اللسان: إنَّا لعطَّافون. ولم أجده في شعر العجاج.

(59) هو زهير بن أبي سلمَي .

(60) صدره ، كما في ديوانه (صفحة : 78) : فتُجْمَعُ أينٌ منَّا ومنكم

الثياب. والملحم المُدْرَك، قال العجاج: إنَّا لكرَّارون خلف المُدُّحم (sà

60 - وبما ألحقت الهاء

(ب) قولهم بئر مسهبة لا يدرك قعرها. والخيل المقربة التي تُدُنّي وتكرّم.

- (ر) يقال ناقة عفرة أي عظيمة الجنبن.
- (ق) المستقة فرو طويل الكُمّين وهي معرّبة.
 - (م) المقسمة موضع القسم، وقال (وه) :
 بمقسمة تمورُ بها الدماء (۵۵)

- مُفْعُل - مُفْعُلة - مُفْعِل ؟

61 - ونما ضمت عينه

- (ر) المنقر بثر صغيرة ضيقة الرأس تكون في نَجَفة صلبة لئلا تهشم.
 - (ط) المسعط الإناء الذي يستعط به.
 - (ل) هو المنخل. والمنصل السيف.

(ن) هو المدهن.

63 - ومن الهاء

(ل) المكحلة .

63 - ونما كسرت عينه

(ج) مدلج قبيلة .

- (د) المرقد دواء بُرقد مَنْ شربه .
 - (ز) محرز من أسماء الرجال.

(ف) المخلف الذي قد جاز البازل من الإبل ، الذكر والأنكى فيه سواء . هذا قول بعضهم .

ومسرف لقب مسلم بن عقبة السُّري (٥١) ، وهو صاحب وقعة الحرَّة ، قالَ على بن عبد الله بن العباس :

همٌ منعوا ذماري يوَم جاءت

كشائب مسرف وبني اللكيعة والمسلف من النساء التي بلغت خمسا وأربعين ونحوها ، وقال ⁽⁶²⁾ : فيها ثلاث كالدمني وكاعب ومسلف(ده)

والمقرف الذي دانّي الهُجنة . ومكنف من أسماء الرجال. •

(ل) المبتل النخلة تكون لها فسيلة ، قد استغنت عنها

وقال (ده) .

ذلك ما ديسنك إذ جُنْتَ

أحالما كالبكر المبيل (م) مسلم من أسماء الرجال.

ومقدم العين مما يلي الأنف كمؤخرها مما يلي الصدغ .

- مُفْعِلة - مفعَل -64 - وثما ألحقت الهاء

(د) قولهم عصابة ملبدة أي لاصقة بالأرض.

(61) لقب بذلك لأنه قد أسرف فيها (صحاح).

(62) هو عمر بن أبي ربيعة – كما في اللسان، وقد ولد عام 23، وتوفي عام 93هـ (الأعلام).

(63) صوابه سَكاً في ديوان عمر بن أبي ربيعة... (صفحة 176) : إذا ثلاث كالدمي

وقبله : هـــاج فؤادي موقف ممشساي ذات لسبسلسة

(64) هو المتنخل الهذلي كما في اللسان. والبيت في ديوان الهذليين (2 / 3).

(65) الآية : 59 من سورة الإسراء.

(66) هو ساعدة بن جؤية الهذل _كما في الصحاح، وهي في شعره بديوان الهذليين (1/ 181). (67) عبارة الصحاح: والمذنب ـ أيضا ـ مسيل ما في الحضيض، والتلعة في السند.

(68) من حقن اللبن إذا جمعه في السقاء وصب حليبه على رائبه.

(ر) المبصرة المضيئة، وهو قول الله جل وعز: وآتينا ثمود الناقة مبصرة، (٥٥).

(ز) المعجزة الآية التي لا يُطيقها إلا الأنبياء.

(س) المنفسة الخصلة المرغُّبة.

(ك) مدركة لة عمرو بن الياس لقبه بها أبوه لأنه أدرك الإبل لما طبخ عامر أخوه الضبّ ، فلقبه أبوه . بطابخة .

(م) يقال مِشْطَنَهَا المقدمة وهي مِشْطة

65 - باب مِفْعَل بكسر المبم وفتح العين (ب) المثقب ما يثقب به.

والمحنب الترس ، وقال (٥٥) :

صبُّ اللهيفُ لها السُّبوب بطَغْية تُنْبِي العُقاب كما يُلَطُّ المجنب والمحلب ما بحلبٌ فيه .

والمخضب الميركن. وهو مخلب الطاثر. والمخلب المنجل الذي لا أسنان له.

والمذنب المغرفة. والمذنب في الحضيض والتُّلعة في السند (٥٦)

والمشجب الحشبة التي تلقّي عليها الثياب. والمصرب الإناء الذي يُصرب فيه اللبن أي يحقر (88)

ذكِّسرني مسا أمسرف

والشوق مما يشمسخف

102

والمقلب الحديدة التي تقلب بها الأرض للزراعة . والمقنب ما بين الثلاثين إلى الأربعين من الحيل. والملحب كل شيء يُقشر به ويقطع. قال

الأعشى (٥٥): وادفع عن أغراضكم وأعيركم لسانا كيقراض الخفاجي ملحبا

(ت) المنحت ما يُنحت به.

(ج) منسج الفرس أسفل من حاركه. والمنسج الأداة التي يُسَدُّ عليها الثوب ليُنسج.

ويقال للفرس إنه لمهرج إذا كان كثير الجرى..

(ح) المجدح ما يُجدح به.

والمرشح ما تحت المبيثرة (٢٥) .

وهو مسطح (٢١) الفسطاط. والمسطح الصّفاة يحاط عليها بالحجارة فيجتمع فيها الماء. ومسطح من أسماء

والمفتح المفتاح .

والمقدح القِدْر (٢٦) ، وقال (٢٦) : لنا مقدح منها وللجار مقدح (٢٩)

(خ) يقال رجل مفنخ أي كثير الفَنْخ ، وهو الإذلال

(69) وهو كذلك في الصحاح. وفي الديوان (صفحة 9).

(70) ميثرة الفرس لبدته... كما في الصحاح. وما جاء في الحديث من نهى عن المياثر الحمر، فلأنها كانت من ديباج أو حرير.

(71) عبارة الصحاح: عمود الخباء.

(72) في ق : المغرفة.

(73) هو جرير كما جاء في اللسان، وم أجد البيت في ديوانه. إذا قِدْرنا يوما عن النار أنزلت.

(75) عبارة الصحاح وهي أوضح: رجل مفنخ إذا كان بمن يُذلُّ أعداءه ويشج رأسهم. (76) تكللته كما في ديوان العجاج . (مجموع أشعار العرب 2 / 14) : تالله لولا أن تحس الطبخ

بي الجحيم حين لا مستصرخ في دخل النار وقد تسلخوا

لعلم الجهال اني منفخخ (77) في الصحاح (ألاً) الميثلاة بالهمز. الحزقة التي تمسكها المرأة عند النوح وتشير بها. وقد وردت في اللسان ميلاء (مادة جلد).

(78) أي قطع .

والشج (٢٥) . قال العجاج : لعلم الأقوام أني مِفنخ (٢٥) .

(د) المبرد ما يبرد به. والمجسد الثوب الذي يلى الجسد. ويقال محسد ومُجْسد بمعنى ، والأصل الضم فكسر استثقالا للضمة .

والمجلد مثل المثلاة (٢٦) الا أنه من جلود. والمحفد الزبيل.

والمربد الموضع الذي يجعل فيه التمر إذا صُرم (٢٥).

وكذلك مربد الإبل. ومنه مربد المدينة. ومربد البصرة. والمرفد القدح الكبير.

والمسرد الإشفّي . ويقال سهم مصرد أي نافذ. وقال الأصمعي مُصرد

بضم الميم.

والمطرد رمح قصير يطعن به الوحش. والمعضد السيف الذي يمنهن في قطع الشجر ونحو

ذلك. والمعضد الدُّمُلُج.

والمقلد المِنْجَل.

(ر) المجمر الذي يُدخَّن به الثياب . ويقال رجل مجهر إذا كان من عادته أن يجهر بكلامه وخطبته.

وهو مجبر الجدار.

والمزهر العود الذي يُضرب به.

والمسعر الطويل. والمسعر المسعار، وهو ما تسعر به النار. ومسعر من أسماء الرجال. ويقال رجل مسفر أي قوي على السفر.

والمشجر مركب للنساء دون الهودج. والمشجر الذي يوضع عليه المتاع ، وهو أعواد تُربط كالمشجب . والمشعر

لغة في المَشْعَر. وهو مشفر البعير. والمطمر الخبط الذي يُقَدِّر به البناء.

ويقال سَرْج معقر وعُقَر بمعنى . .

والمغفر ما يلبس تحت القلنسوة ، وهو زُرد يُنسج من

والممطر ما يُلبس في المطر يُتوقي يه.

وهو المنبر. والمنسر نحو من البيقنب (٢٥٠). وهو منسر

الطائر. ومنقر حي من تميم. . ويقال رجل مهزر للذي أيغبن في كل شيء. ورجل

مهمر إذا كان ينهمر بالكلام انهارا، وقال: تريخُ إليه هوادي الكلام إذا خطِل النشر المهمر(١٥٥)

(ز) أبو مجلز من كنى الرجال .

(س) المحبس العِقْرُم .

والمردس شيء صُلب عريض تُدَكُّ به الأرض. والمطلس الحافر الشديد الوطء.

(ص) المشقص من النصال ما طال وعرض.

والمفرص المفراص ، وهو الذي يُقطع به الذهب

(80) ورد في الصحاح واللسان ولم ينسب.

وذكر انه في مدح رجل بالخطابة.

(81) عبارة الصحاح: المحبض المِنْدَف.

(82) لم يرد لا في الصحاح ولا اللسان.

(83) هي سجاح ــ کيا في اللسان.

(84) وردت ومنقع البوم، في شعر لطرفة وهو: شعثاء تحمل منقع البوم

فالبوم جمع بُوْمة . والمنقع إناء ينقع فيه الشيء .

(85) التور كما في الصحاح واللسان _ إناء أو قديرة صغيرة .

والمقبص الحبل الذي يُمَدُّ بين يدي الحيل في الحلُّية ، ومنه يقال : أخذته على المقبس. والمنمص المنقاش.

(ض) المحبض المَحْلَجة (١٥) . والمنفض المِنْسَف.

(ط) يقال رجل مِخْلط الأمر مِزْيَل إذا كان عالما

بمداورة الأمر، وقال: بجدُّني ابنَ عمُّ مِخْلَطَ الأمر مزيلا(٤٥)

والمشرط ما يُشرط به.

(ع) المبضع ما يُبضع به.

والمدرع المدرعة. والمدفع الدُّفوع ومنه قولها (ده) : لابل قصير مدفع ومربع من أسماء الرجال.

والمسقم الخطيب البليغ . والمسمع الاذن . ومسمع من أسماء الرجال. والمسمعان الحشبتان اللتان تُدْخَلان في

عُروتِي الزبيل إذا أخرج به التراب من البثر.

ومصدع من أسماء الرجال. والمصقع مثل المِستَّقع. والمقطع ما يُقطع به. والمقنع القِناع.

والمنزع السهم . ومنقع البُرم (٥٩) تؤر (٥٥) صغير من حجارة .

(غ) المبزغ المشرط.

(ف) يقال رجل عشف أي جزيء على الليل. والمخصف ما يخصف به . ومخنف من أسماء الرجال . ولوط بن يميّى يُكنى بأبي مخنف.

(79) وهو ما بين الثلاثين إلى الأربعين من الحيل، وقد مضَى. وعبارة الصحاح: المنسر قطعة من الجيش تمر أمام الجيش الكبير.

> والمغزل ما يُغزل به. ويقال سيف مقصل أي قطّاع.

والمكتل شبه الزبيل

والمنجل ما يحصد به . ويقال سينان مِنجل أي واسع الطعنة .

(م) المبزم السّنّ. والمحجم المحجمة. والمخذم السيف القاطع. ويقال رجل مرجم أي شديد ، كأنه يُرجّم به مناوئه. والمرزمان مرزما الشّعريين، وهما نجان (ده). ومشكم من أسماء الرجال

> والمصرم منجل المَغَازِليِّ (ده) . والمعصم موضع السَّوار من اليد .

والمقرم الستر. ومقسم من أسماء الرجال. والمقلم وعاء

قضيب البعير. والملدم الأحمق الكثير اللحم الثقيل. وأم ملدم الحُشّى. والملزم خشبتان تشد أوساطها بمديدة بكون مع الصيافلة والآبارين.

والمنجم الحديدة المعترضة من الميزان التي فيها اللسان. (ت) المحجن الصولجان.

والمركن الإجانة (64)

والمصحف لغة في المُصْحَف. والمطرف لغة في المُطْرَف.

والمعطف الرداء. والمعلف ما يعتلف فيه. والمنسف ما يُنسف به الطعام. والمنصف الخادم.

ونسست ما يسعل به الصعام. والصفع الحادم.
(ق) يقال كساء محلق إذا كان كأنه يجلق الشعر من خشونه.

والمخفق السيف العريض.

وهو مرفق اليد. والمرفق من الأمر. والمرفق الحلاء. والمعرق مثل المر⁽⁰⁰⁾ تعرق به الأرض أي تشق. والمنطق النَّطاق.

> ُ (ك) المدمك المِطْمَلة (٥٦) . . وهو معنك (٥٥) الباب .

(ل) المبرل ما يصنى به الشراب. ' والمجدل القَصر. وعمل السيف حالته والمفصل السيف القاطع ^(وه). والمرجل قِدر من غامي.

والمسجل الحمار الوحثيّ. والمسجل اللسان. والمسجلان في اللجام حلقتان إحداهما مُدْخَلة في الأخرى. ومسحل اسم تابعة الأعشى، قال الأعشى فيه:

دعوت خليلي مِسْحَلا ودعوا له

جهيًّام جَدُّعا للهجين المدَّم (٥٥) والمشعل شيء من جلود له أربع قوائم ينبذ فيه ، ويجمعه جاء بيت ذي الرمة :

(86) الرّ الحيل ، كما في الصحاح.

(87) في اللسان: وهو ما يوسع به الحبز.

(88) للعنك ـ كما في الصحاح ـ المِثْلَق. (89) في الصحاح: لغة في المفصل.

(90) وكذا في الصحاح. والديوان (183).

(91) وكذا في الصحاح وديوان الشاعر (صفحة 200).

(92) في اللسان: والمرزمان نجيان من نجوم المطر...

قال ابن كتاسة المزمان نجان، وهما مع الشعريين. (93) وهي كذلك عبارة الصحاح واللسان، رغم ما فيها من نسبة إلى الجمع.

(94) زاد الصحاح: التي تغسل فيها الثياب.

105

(ص) المخبصة التي يقلَّب بها الخبيص في الطَّنجير (١٥١) .

والملبن الذي يُلبَّن به .

والمسفن المملسة (٥٥) .

(ض) هي المحرضة (102) . . ه مكنة القدر (103) . هـ ا مكنة ا (هـ) المدره لسان القوم والمتكلم عنهم.

وهي مركضة القوس^(١٥٥). وهما مركضتان. والممخضة الإبريج^(١٥٩).

- مِفْعَلَة -66 - ونما ألحقت الهاء

(ط) المقعطة العامة.

(ب) المشربة إناء يشرب فيه

(ع) المربعة العُصَيَّة التي يحمل بها الأحمال، قال الراجز (١٥٥):

(ج) المحلجة الميخبض (١٥٥). وهي المسرجة.

أين الشَّظاظان وأين المربعه وأين وسُّق الناقة المطبَّعه

(ح) هي المرشحة .
 والمقدحة الميثرّفة , وهي المقرحة (٥٦) .

والمقرعة ما يُقرع به. والمقمعة واحدة المقامع. وهي المقنعة. والمقنعة ما تُقتَّع به الأرض إذا بذر فيها البذر(١٥٥٠).

والمكسحة ما يُكسع به الثلج. والمسحة اليسوجة (٥٠). وهي المملحة.

والمترعة لغة في المتثرعة .

(د) المقلدة المُحْدَع (ee).

(غ) المزدغة لغة في المصدغة.
 والمصدغة ما يوضع تحت الصَّدْغ.
 وهي الممرغة.

(ر) هي المجرة.
 والمحصرة ما يسمكه الرجل من عصا ونحو ذلك.
 والمسفرة المكنسة.

والمنسعة إضبارة من ذَنَب طائر ونحوه ينسغ بها الحنِّاز الحنز . والمطهرة لغة في المَطْهَرة. والمقطرة القَلَق (١٥٥٠)

(ف) المخذفة (١٥٠٠) الاست
 والمسلفة الحجر الذي يُسوَّى به الأرض.

والمنجرة حَجَرٌ مُحْمَى بسخَّن به الماء (س) هي المكنسة.

(95) عبارة الصحاح: ما يُنحت به الشيء.

(96) الحيض المندف كما في الصحاح.

وفي لسان العرب : حلج القطن نذنه. (97) القِرْح النابل، والمقرحة نحو من الملحة.

(98) لم ترد الموجة لا في الصحاح ولا في اللسان. ووجدت في تاج العروس: ساج الحائك نسيجه بالمسوجة وددها عليه.
(99) وانفدع الحزانة كما جاء في الصحاح.

(100) في الصحاح: وهي خشبة فيا خروق تدخل فيها أرجل الحبوسين.

(101) في ق: بَكسر الطَّاء.

(102) أي إناء الحُرُضُ وهو الأشنان. (103) مركضتا القوس جانباها

(103) وهي كذلك عبارة الصحاح واللسان.

(105) البيت الأول في الصحاح. والبيتان في اللسان. ولم ينسب الشعر في أيبها.

(106) لم يرد هذا المعنّى في الصحاح.

(107) لم تُرد المخذفة في الصحاح وإنما وردت المخذفة ـ بالقاف.. وذكرها ابن منظور مرة في الغاء ومرة في القاف.

106

وهي المغرفة . والملحقة .

(ق) [الخذقة الاست] (108 والحفقة ما يخفق به [أي يضرب](١٥٥) ، وهي الدَّرة . والمختقة القلادة . وهي المرفقة ⁽¹¹⁰⁾ .

ومطرقة الحدادين.

وهي الملعقة . والمنطقة .

(ل) المبذلة واحدة المباذل وهي الثياب التي تبتذل.

- مِفْعَلة - مِفْعَل -

والمسحلة المصقلة. والمشملة كساء يُشتمل به دون القطيفة. والمصقلة الذي يصقل به السيف ونحوه.

والمطملة المدمك (111).

والمعبلة نصل عريض طويل.

(م) المجمة المحجم. والمقرمة السُّتُّم .

(ن) المسخنة القِدر التي كأنها تؤر.

67 - ومما كسرت عينه

(ر) المنخر لغة في المُتَّخِر. المنتن لغة في المُتَّتِن ، والأصل فيهما منخر ومثتين فكسر أواثلهما إتباعا للعين شبها

(108) زيادة من س. وهي في الصحاح.

(109) لم ترد في نسخة الأصل.

(110) أي الهندة. كما في الصحاح.

(111) في الصاح: ما توسّع به الخبزة. (112) ، (113) ، (114) في س: المرقعان والملكعان والمكرمان.

(115) من قولك : هلبت الفرس إذا نتفت هلبه أي شعره .

(116). العبارة في جميع النسخ ، لكن ضرب عليها بخط في نسخة الأصل وفي اللسان : هو نيات .

(117) ڧ س : الله. (118) أي ضعف (صحاح).

(119) الزؤان ــكما في اللسانـــ حبٌّ يكون في الطعام، ورديء الطعام وغيره، وحبة تُسكر تخالط البُّر.

مَفْعَلان - مُفْعُلان - مَفْعول

67 - باب مفعلان بفتح الميم والعين

(ع) مرقعان (112) الأحمق . وملكعان (١١٥ اللئيم .

(م) وهو مكرمان (114) .

69 - ونما تضم ميمه وعينه

(ل) مسحلان وهو اسم موضع.

70 - باب مفعول

(ب) المرطوب صاحب الرطوبة.

وملحوب اسم موضع . ويقال ثغر ملعوب أي ذو

والمنخوب الجبان .

وفرس مهلوب (115) .

(ت) الحروت أصل الأنجدان (١١٥).

والمخروت المشقوق الشفة . والمصبوت الميت. والمسحوت الجائع ، يقال رجل

مسحوت المعدة. ورجل مهبوت الفؤاد إذا كان في عقله(١١٦)

هشة (118)

(ث) المغلوث الطعام الذي فيه المدر والزُّوان (119 .

(ر) المخمور الذي به خُمار. والمسجور اللبن الذي ماؤه أكثر منه. والمعسور ضد الميسور.

وهو المقور⁽¹²³⁾.

ويقال عطاء منزور أي قليل. ومنصور من أسماء الرجال ومنظور من أسماء الرجال.

(ز) بقال كتاب مبروز أي منشور، قال لبيد: أو مُذْهب جَدَدُ على ألواحه

النساطق المبروز والمختوم (124)

والمفروز الأحدب (125) .

(س) المسلوس الذاهب العقل.

(ص) الممحوص الشديد الخلق من الإبل.

(ط) هو المخروط (120) [ويقال رجل مخروط الوجه ومخروط اللحية إذا كان فيهها طول من غير عرض] (١2٦) .

(ظ) المقروظ الجلد المدبوغ بالقرظ.

(ع) يقال رجل مربوع أي لا طويل ولا قصير.

ويقال ما كان من مرجوع فلان عليك أي من مردوده .

(120) كان عطيم العدر عند العرب حتى أرخوا بموته إلى عام الفيل، وتوفَّى نحوا من عام 173 ق هـ (الأعلام).

واصبرْ فإن أخا المجلود من صبرا

(123) في الصحاح: سمك مقور يُمقر في ماء وملح. (124) نص كل من الجوهري وابن منظور على أن همبروزه شاذ على غير قياس وأنه جاء على حذف الزائد.

وبعضهم ذكر أن الرواية والمبرزة ولكن الرواة غيروه فرارا من الزحاف. وادعى بعضهم أن الرواية والمبرزء بمعنى المكتوب لكن رد الجوهري بأن اقتبس شعرا آخر للبيد ، ثم قال ووالرواة كلهم على هذا ،

فلا معنى الإنكار من أنكره.

ولابد أن تقرأ وألناطق، بقطع هزة الوصل ، قال الجوهري : وهذا جائز في ابتداء الأنصاف لأن التقدير الوقف على النصف من

ن السنساطق المبروز والمختوم أو مذهب جدد على ألواجه (صفحـة 119).

(125) لم أجد هذا المعنّى فيا تحت يدي من معاجم. (126) في الصحح: رجل تخروط اللحية، ومخروط الوجه أي فيها طول من غير عرض.

(127) زيادة من س وق . وهي بهامش الأصل .

(ج) رجل مثلوج الفؤاد إذا كان بليدا ، قال كعب بن لؤى (120) لأخيه عامر:

لنَّن كنت مثلوج الغوَّاد لقد بدا لجمع لُوِّيُّ منك ذِلَّةُ ذي غَمْض

> (ح) مضبوح من أسماء الرجال. ومكشوح من أسماء الرجال.

> > (خ) هو مسلوخ الشاة.

والمطبوخ (١٤١١) ضرب من الديباج. وذو الممروخ اسم موضع .

(د) المحلود الجَلَادة ، وقال :

إنَّ أخا المجلود مَنْ صبرا(122). والمجهود الجهد.

ويقال رجل محشود إذا كان الناس يخفون لخدمته لأنه مطاع فيهم . ومحفود أي مخدوم . ومحمود من أسماء الرجال . وعمود اسم فيل أبرهة بن الصَّباح المذكور في

ومسعود من أسماء الرجال.

ويقال ليس له معقود رأي أي عَقْد رأي.

(121) لم يرد هذا المنكي في الصحاح. (122) هذا جزء من شطر بیث وهو: · وقد ورد الشطر في الصحاح واللسان ولم يتماه ولم ينسباه.

- مَفْعُول - مَفْعُولة -

ملكوم اسم ماء (132) والمنهوم النَّهم. (ن) اللبون الذي ظهر منه سكَّه من شرب اللبن. (هـ) يقال ماء مشفوه وهو الذي قد كثر الناس

والمنفوه الضعيف الفؤاد.

71 - ونما ألحقت الهاء

(ب) يقال سحابة مجنوبة إذا مَيَّت بها الحِنْوب. ويقال إنَّ بني نمير ليست لحدُّهم مكذوبة أي كذيب . (ج) الطعنة المخلوجة ذات اليمين وذات الشمال. والمخلوجة الرأى قال الحطيثة : وكنت إذا دارت رحّى الحرب رُعْتُه بمخلوجة فيها عن العجز مَصْرف(١٥٥) (ح) يقال لي عنه مندوحة أي سعة وغني . وبقال إن في المعاريض عن الكذب لمندوحة (١٥٠١). ومنفوحة

> اسم موضع ، قال الأعشَى : فَقَاع منفوحة ذي الحاثر⁽¹³⁵⁾.

والمقروع الفحل. ومقروع لقب عبد شمس بن سعد ، وفيه قال مازن بن مالك : وحَنَّتْ ولات عَنْتْ ، وأنَّى لك مقروع، .

والمهقوع الدابة التي بها الهقعة ، وهي الدائرة التي في عُرض الزُّود (١١٥٠) ، ويقال إنَّ أبقى الحيل المهقوع .

> (ف) الهلوف الحَلِف. والمعروف ضد المنكّر.

والملهوف اللهفان.

والمنجوف المغور، وقال (١٢٥٠):

إلى جدث كالغار منجوف (١٥٥).

(ق) بقال رجل مطروق أي، فيه رُخُوة (١٥١١).

(ك) المملوك العبد.

(ل) المحصول الحاصل. والمخسول مثل المرذول.

وهو المرذول

والمعقول العَقْل .

والمعْسول مثل المرذول.

ويقال طعام منمول أي أصابه النمل.

(م) المشهوم الحديد الفؤاد.

والمظلوم اللبنُ يُشرب قبل أن يبلغ الرؤوب.

(128) بدله في س وق على الجبهة.

(129) هو أبو زيد كما في اللسان، وهو في رثاء عثان بن عفان.

(130) هو جزء من شطر. والبيت بتمامه:

ان کان ماوی وفود الناس راح رهط إلى جدث كالغار منجوف (131) بضم الراء وكسرها كما في اللسان.

(132) زاد في الصحاح : بمكة.

(133) وهو في الصحاح واللسان كذلك. وورد في ديوانه (صفحة 237).

(134) هو مثل رواه المُبدائي: إن في المعاريض لمندوحة عن الكذب. وقد علق عليه بقوله: هذا من كلام عمران بن حُصين. والمعاريض جمع المعراض ، يقال عرفت ذلك في معراض كلامه أي في فحواه . والمندوجة السعة . وأفضل من هذا أن يقال إن التعريض ضد التصريح، وهو أن يلغز كلامه عن الظاهر (1 / 22).

(135) لم يرد لا في الصحاح ولا اللسان. والشطر في معجم البلدان (منفوحة) وذكر أنها قربية مشهورة من نواحي اليمامة كان يسكنها الأعشى وبها قبره. وصدر البيت كما في الديوان وصفحة 92 : فَرُكُنِ مهراس إلى مارد

(c) يقال أرض مجرودة أصابها الجراد.
 والمسرودة الدرع المثقوبة.

والمسودة الجارية المطوية الخَلْق.

(ر) المصبورة اليمين التي يُصبر عليها الانسان أي يحبس عليها حتى يحلف.

والطمورة حفرة يُطمر فيها طعام ومالا أي يُجاً. وهي مقصورة الجامح. ويقال هو ابن عمى مقصورة أي دُنيا(١٥٥).

والمكورة المطوية الخلق من النساء.

(س) يقال هم في مرجوسة من أمرهم أي في اختلاط

وأبو مندوسه من كني الرجال .

 (ع) المسبوعة البقرة التي أكل السَّم ولدها.
 والمسفوعة المرأة التي أصابتها سفعة وهي العين [ويقال هي بالشين ا (197).

(ف) المطروفة المرأة التي تَطْرِف الرجال⁽¹³⁰⁾.

– مَفعولة – مُفعول –

(ك) المحبوكة الناقة الشديدة الخَلْق.

72 – ومما ضم أوله

(د) المغرود ضرب من الكمأة.

(136) في س : دِنيا.

(137) زيادة من س.

ورواية الشّين عن أبي عبيد كما في تاج العروس. (138) أي لا تثبت على واحد. (لسان).

(139) الرمث كما في الصحاح - مرعى من مراعي الإبل، وهو من الحَمْض.

(140) في س : المينخِر. . .

(141) زَيادة من سَ . والشعر لغيلان بن حريث ـ كما في اللسان ــ وقبله :

يستوعب البُوعَيْن من جريره

(142) صدره كما في اللسان: قراب حضنك لا بكر ولا نَصَف

(143) في س : المرزاب .

 (ر) المتنور لفة في المغفور. والمغفور مثل الصمغ يخرج من الرمث (۱۹۵۰)، وهو حلو كالناطف يؤكل.
 والمنخور لفة في المتخر (۱۹۵۰).

[وقال : مِن لَّدُ لَحييه إلى مُنخوره] (١٤١) .

(ق) هو المعلوق.

شبه هذا كله بفُعلول.

-- مفعال --

73 – باب مِفْعَال

(ب) المجشاب الغليظ، قال أبو زيد:

ئوليك كشحا لطيفا ليس مجشابا⁽¹⁴²⁾.

وهو محراب المسجد. والمحراب الغرقة. والمحراب أشرف المحالس.

والمزراب (١٩٥٦) لغة في الميزاب وليست بفصيحة. والمنجاب الضعيف. والمنجاب المعراض. وامرأة منجاب تلد النجاء.

(ث) المقلات المرأة التي لا يعيش لها ولد.

(ث) المحراث ما تحرث به النار.

(ج) هو المحلاج.

والدراج المُنتُضَع، وهو الحامل من النوق إذا جازت السنة ولم تنتُع. والمزعاج المرأة التي لا تستقر في مكان. والمزلاج

المغلاق (١٩٩٠) والمزلاج من النساء الرسحاء (١٩٥١). والمعراج السلم .

والمنهاج الطريق الواضح.

والمهداج المريح التي لها حنين. (ح) المرضاح الحجر الذي يُرضع به النوّى أي

يُدق . والمركاح الرَّحْل الذي يتأخر فيكون مركب الرجل فيه على آخرة الرحل.

والمصباح السراج. والمصباح الناقة التي تُصبح في مبوكها ولا ترتعي حتَّى يرتفع النهار .

والمفتاح البِفْتح. والمفراح الذي يفرح كلل سره

(خ) المسلاخ الإهاب. والمسلاخ النخلة التي ينتشر ثِسرها . ويسلاخ الحية قشرها الذي ينسلخ منها . والمنتاخ المنقاش. وهو المنفاخ.

> (د) المثراد الخبز المثرود في الجَفْنة. والمرصاد الطريق.

ورجل مصراد إذا كان يجد البرد سريعا. ويقال سيف معضاد للذي يُمتهن في قطع الشجر. والمقحاد الناقة العظيمة السُّنام.

(ر) يقال امرأة مذكار إذا كان من عادتها أن تلد الذكور .

وهو المزمار .

(144) قال الجوهري: المزلاج المغلاق، إلا أنه يُفتح باليد، والمغلاق لا يفتح إلا بالمفتاح.

(145) امرأة رسحاء أي قليلة لحم العجز والفخذين (صحاح).

(146) في س : الحديدة . (147) زيادة من س.

(148) أي بعد أن تُعلَف حتى السَّمن (راجع الصحاح).

(149) المنحاز الهاون الذي يدق فيه (صحاح).

(150) في ط: فَتَثْقَى. وفي ق: فَتَثْقَى.

(151) في الصحاح واللسان ولم ينسب. والخلاف وكريهة ، بدل وكربهم .

(152) لم ترد مادة رطس في الصحاح، وقد وردت المادة في اللسان ولم ترد كلمة مرطاس. والرطس هو الضرب بباطن الكف.

(153) الناطر حافظ الكرم (صحاح) وفي ق: الناظر.

والمسبار الفتيلة (١٩٥) التي تُسبر بها الجراحة . والمسعار ما تُسعر به النار. ورجل مسعار. تُسعر به نار الحرب. وهو المسمار.

والمضار المدة التي تُعَمِّرُ فيها الحيل [وهو أيضا الموضع الذي تضمر فيه] (١٩٦) أي تُعلف قُوتا بعد ٠٠ السَّمَن (148)

والمعشار العشر. ويقال امرأة معطار أي كثيرة التعطر. والمقدار القُدر.

ويقال ناقة ممغار إذا كان من عادتها أن يحمَّر لبنها من

والمنشار لغة في المثشار.

والمنغار مثل الممغار. وهو منقار النجَّار. ومنقار الطائر.

والمهذار الكثير الكلام. والمهار مثل المهذار."

(ز) هو المنحاز⁽¹⁴⁹⁾.

(س) المرجاس الرَّجام، وهو حجر يُشد في طَرَف الحبُّل ثم يدلِّي في البئر فتخضخض به الحمأة حتَّى تنور ثم يُستتى ذلك الماء فتستنتى (١٥٥) البئر. وهذا إذا كانت البئر بعيدة القعر لا يقدرون أن ينزلوا فينقوها ، وقال : إذا رأوا كسربهم يسرمون بي

رميك بالمرجاس في قَعر الطُّوتَى (١٥١)

والمرداس الصخرة يرمى بها في البئر ليُعلم أفيها ماء أم لا. ومرداس من أسماء الرجال. وهو مرطاس (152) الناطر (153) . إذا لم يسمع بمثل مقراع الصفا الموقّع (150) (ف) المتلاف الكثير الإتلاف لماله.

والمسناف الناقة التي تقدُّم (١٥٥) الرحْل .

(ق) بقال امرأة عماق إذا كان من عادتها أن تلد

الثور (160) .

المزلاج ، وهو الذي يغلق به الباب . وفرس مزلاق أي كثيرة الإزلاق.

وهذا مطراق هذا أي مثله. وقال (162):

فات البغاة أبو البيداء مخترما

م ولم يغادر له في الناس مطراقا

بها . وهو المعلاق .

والمقراع الفأس التي تكسر بها الحجارة ، قال الراجز

(154) زيادة من ق. ولم يرد في الصحاح وورد في اللسان.

(155) البرغيل واحد البراغيل، وهي البلاد التي بين الريف والبّر (صحاح).

(156) القائل هو [عبدالله] بن عندسة الضي - كما في الصحاح.

وقاله في مدح بسطام بن قيس وهو سيد بكر بن واثل ، كما جاء في هامش: س. (157) لم ثرد في الأصل.

(158) في الصحاح واللسان ولم ينسب وروياه: يستمخر.

(159) في س وق البعير الذي يقدم . وعبارة الجوهري : المسناف البعير الذي يؤخر الرحل فيُجعل له سِناف ، ويقال للذي يقدُّم الرحل .

(160) في س وق : الثوب .

وكلا المعنيين ورد في لسان العرب. (161) عبارة الصحاح: والمزراق رمح قصير، وقد زرقه بالمزراق أي رماه به.

(162) في الصحاح واللسان ولم ينسب وقد رواه اللسان عن الأصمعي.

112 ورواية اللسان دمحتزما، ورواية الصحاح دمختوماه.

وهو محداف السفينة .

والمحراف البيل الذي تقاس به الجراحات.

والمخلاف الكثير الاخلاف لوعده . والمخلاف الكُهوة

بلغة اليمن. والمزراف الناقة السريعة.

الحمقر.

والخراق المنديل يُلف ليُضرب به. والخراق

والمزراق ما زُرق به زرقا(١٥١١). والمزلاق لغة في

والمسلاق الخطيب البليغ.

والمشراق السطح المستوي. ويقال هذا مصداق هذا أي ما يصدقه.

ورجل مطلاق أي كثير الطلاق للنساء. وفلان معتاق الموسيقة إذا طرد طريدة أنجاها وسبق

والمقباس القبَس. والملطاس الصخرة العظمة. والمنداس المرأة الحفيفة الطيَّاشة.

وهو المهراس. ومهراس جبل.

(ش) المنقاش المنتاخ .

(ص) المفراص الذي يُقطع به الذهب والفضة [والمنداص المرأة الحفيفة الطباشة] (124) .

(ض) المرحاض موضع الغائط.

والمعراض السهم الذي لا ريش عليه. والمعراض واحد المعاريض من التعريض.

> وهو المقراض. والممراض الكثير المرض.

(ط) يقال ناقة مخراط إذا كان من عادتها

الإخراط ، وهو أن يخرج لبنها متعقدا كأنه قطع الأوتار ، وبخرج معه ماء أصفر من عَيْن أو غير ذلك.

والمسلاط واحد المساليط وهي أسنان المفتاح.

(ع) المجزاع الكثير الجَزّع.

والمذراع مثل البرغيل (153). والرباع ربع الغنيمة قال الشاعر:

لك السِرباع فيها والصفايا

وحُكْمُك والنشيطة والفضول (١٥٥) وهو مصراع الباب. ومصراع الشعر.

[ف صفة ذلب] (١٤٦٠ :

والمغلاق المزلاج . ويقال امرأة منتاق أي كثيرة الولد. ومهزاق أي كثيرة الضحك.

- (ك) المدماك كل صف من اللبن. والمسهاك عود يكون في الخباء.
 - والمضحاك الكثير الضحك.
- (ل) يقال امرأة متفال أي غير متطيبة. والمثقال وزن معلوم قدره . ومثقال الشيء ميزانه من

وامرأة محمال أي غليظة الخُلْق.

وهو المسال ، والمرسال أيضا الناقة السهلة السير، والمرقال الكثيرة الإرقال من النوق ، وهو ضرب من الخَبْب. والمرقال لقب هاشم بن عُتبة الزُّهري.

والمعزال الذي يعتزل بماشيته ويرعاها بمعزل من الناس. والمعزال الضعيف.

ويقال امرأة معطال لا حُليُّ عليها.

ومكسال، وهو مدح لها. والمنشال الحديدة التي ينشل بها اللحم من القِدْر. والمنهال من أسماء الرجال.

> (م) المبسام الكثير التبسم. والمتهام الكثير الإتيان لتأمة . والمسقام الكثير السُّقم.

والمطعام الكثير الاطعام للطعام.

والمقحام الفحل الذي يقتحم الشُّول من غير ارسال فيها. والمقدام الكثير الإقدام على العدو.

(ن) المطان الذي لايزال ضخم البطن.

(163) في س : ما ساء

(164) في ديوان عمرو بن قيئة ، وروى بوجهين: وفلا أشرب وغلاء ووفلا أشرب الوغل، صفحة 124. وقد ورد البيت في الفاخر ومعجم الشعراء : إن أك سيكِّيرا ، وفي شرح المعلقات السبع : ان أك مسكينا (حاشية المحقق للديوان ص

وعمرو بن قيئة هو ابن ذريح بن سعد بن مالك التغلبي . شاعر جاهلي ، مقدًّم ، توفي نحوا من عام 85 ق هـ = 540م وقيل عام 530 وقبل عام 560.

(الأعلام ــ وديوان عمرو بن قيئة ص 20).

والمحقان البعير الذي يَحقن بوله ، فإذا بال أكثر. والمطعان الكثير الطعن للعدو ومهران من أسماء الرجال، وهو أعجمي.

- مفعالة - مفعيل -

74 - ونما ألحقت الهاء

(ب) المعزابة الذي يعزب بماشيته عن الناس في المرغى .

(ل) يقال امرأة مفضالة في قومها إذا كانت ذات فضل على قومها سمحة .

(م) يقال رجل مجذامة للذي يوادِّ، فإذا أحس ما ساءه (١٥٥) أسرع الصَّرْم . ومقدامة أي بطل يُقدم على العدوّ .

75 - باب مفعيل

(ر) يقال فرس محضير أي كثير العدو. ورجل مسكير أي كثير السكر، قال عمرو بن ق (164) . إن أك سكيرا فلا أشرب الوغل ولا يسلم مني البعير والمعطير المعطاري

- مِفْعِيل - مِفْعِيلة - مَفْعُولاء -

(ق) المنطيق البليغ .

(ل) هو المنديل.

(ن) المسكين الذي لا شيء معه، وقال قوم هو أكثر حالا من الفقير.

76 - ومسن الهساء

(ن) يقال امرأة مسكينة ، وإنما قيل هذا بالهاء ، ومفعيل لا يؤنَّث تشبيها بفقيرة .

77 - باب مفعولاء

- (ج) المعلوجاء العُلوج (165) .
 - (د) المعوداء العبيد.
 - (ر) المصغوراء الصغار. المكبوراء الكيار.

- مُفَعًا -

78 – باب مُفَعَّل بفتح العين وتشديدها

(ب) المحصب الموضع الذي يُحصب بمكة.

وغيث بدكداك يزين وهاده

ويقال شأو مغرب أي بعيد.

والمخلب الكثير الوشي من الثياب ، قال لبيد :

نبات كوشى العبقري المخلّب (١٥٥)

(165) وها جمع عِلْج .

(166) وهو كذلك في الصحاح لكن برفع دغيث، ورواية الفارابي هي الصحيحة ، فقد قال ابن بري تعقيبا على رواية الجوهري ووالصواب خفضها، لأن قبله:

> وكائن رأينا من ملوك وسوقة وصاحبت من وفد كرام وموكب قال: والدكداك: ما انحفض من الأرض. وكذلك الوهاد جمع وهدة.

> > (اللسان _ خلب).

وبمراجعة الديوان وجدت أن الرواية بالكسر . لكن لا لأن قبله البيت الذي ذكره ابن بري (فين البيتين عشرون بيتا) ، ولكن لأن قبله كلمة أخرى مجرورة عطف عليها (صفحة 11).

وورد في س وكأن ۽ بدلا من ديزين، .

(167) في الصحاح واللسان: الطيرزذ بالذال. (168) لم تضبط في الأصل.

(169) عبارة الصحاح: الثوب الذي له عَلَم في موضع العضد من لابسه.

والمكعب البرد الموشّى.

وهو المزفت.

مزلج أي وثح قليل.

بشار المرعث.

الأسنان .

والمهلب من أسماء الرجال.

(ث) المحدث الصادق الظن

(c) محمد خير البشر علقه .

والمعضد البرد المخطط (١٥٥).

والمقلد موضع القلادة من النحر.

(ر) المجذر القصير من الرجال.

والمهند السيف المطبوع من حديد الهند.

(ت) المرت السُّكُو الطَّيْرُد (١٥٦) بلغة الهن.

والمخنث مأخوذ من الانخناث ، وهو التكسم والتثني .

ويقال ديك مرعث للذي له رَعْثة . ومن ذلك قيل

(ج) المزلج المُلزَق بالقوم وليس منهم . ويقال عطاء

ويقال رجل مفلج الأسنان وهو ضد قولك متراص

(ح) يقال رجل مصفح الرأس أي عريض الرأس.

والمزند اللئيم . ويقال ثوب مزند أي قليل العَرْض . ويقال رجل مسخد إذا كان ثقيلا من مرض أو

والمصمد الحجر الذي ليس فيه رُخُوة (١٥٥).

والمنخل من أسماء الرجال.

(م) المثلم اسم موضع.

والهرم أول الشهور، وجلد عرم الذي لم يلين. وعكم اليمامة رجل قتله خالد بن الوليد يوم مسيلمة الكذاب.

واغدم من الوعول وغيرها الذي في موضع الحقدة منه بياض. واغدم موضع الحدمة، وهي الحلخال. واغشم السكران الشديد الشكر. والمخطم البسر إذا صارت فيه خطوط وطرائق.

صارت فيه خطوط وطرائق. والحديث المرجم الذي يُظن ظنا. والثوب المرسم

والمزلم القصير من الرجال. والمزنم من الإبل الذي له زَنَمة وهو أن يُقْطَع من أذنه شيء فيُترك معلقا. والمزنم صغار الابل.

رهابُرد المسهم الذي يشبه وشيه أفواق(173 السهام. ويقال للظلم مصلم الأذنين كأنه مستأصّل الأذنين خلقة.

والمقدم نقيض المؤخر. يقال ضرب مقدم وجهه.

(ن) المبطن الضَّامر البطن .
 والمرتن ضرب من الطعام . والمركن ذو الأركان من

الضروع (173 . والمضمن من الشَّمر ما لا يتم معنَّى البيت منه إلا في اللك يليه .

(هـ) المشبه الذاهب العقل.

- مُفَمَّلة - مُفَمَّل -

79 - ونما ألحقت الماء

[(ع) المقطعة الأسحار الأرنب] (١٦٠) .

وعجر اسم موضع ، وكان الاصمعي يقول بكسر

والمذكر سيف شَفْرته ذَكَر ومتنه أنيث. والمذمر العنق والمكاهل وما حوله.

والخاهل وما خوله . والمشقر قصر بالبحرين .

والمسدر الشديد العدر. والمسقر الرُّطَب المسلَّب يُصب عليه الديس.

والمظفر من أسماء الرجال. والمظهر الشديد الظَّهر. والمغمر الغُمر.

والمفقر السيف الذي فيه حُزُوز مطمئنة عن متنه.

(ع) المذرع الذي أمه أشرف من أبيه.

والمقزع الحفيف السريع . والمقطع الثوب الرقيق . ويقال رجل مقنع ، عليه بيضة .

(ف) المقذف الكثير اللحم الذي كأنه قُلُوف باللحم.

 (ق) المخلق القِلْح إذا لَيْن . والمختق موضع الحناق من العنق ، يقال بُلغ منه المختق .

والمشرق المصلّى .

ويقال نخل منبق أي مصطف على سطر واحد. (ك) المفرك الذي تُبغضه النساء، وكان امرؤ القيس مفركا.

(ل) المثمل السم المُنْقَع (١٦٥).

وهو المخبل. والمخبل من أسماء الرجال. والمخسل المذول.

والمرجل الجلد الذي يسلخ من رجل واحدة . والمرحل ضرب من برود اليمن(٢٠١٠) .

> والمفضل من أسماء الرجال. والمكتل القصير.

> > (170) في س : المُتَقَّم

(171). في اللسان: سمي مرَّحلا لما عليه من تصاوير رَحْل وما ضاهاه.

(172) جمع قُوق. وهو موضع الوتر من السهم. (صحاح). (173) عبارة الصحاح: والمركن من الضروع العظيم كأنه ذو الأركان.

(173) خبارة المساع ، والرائ في الصحاح . (174)

(ف) المطرفة من الشاء التي اسودت أطراف أذنبها .

 (ل) المبتلة من النساء التي لم يركب لحممها بعضه بعضا (١٦٤).

والمحفلة من الغنم التي لم تُحلب أياما ليجتمع اللبن في ضرعها للبيع

(م) المحشمة الطائر يُجَلَّم ثم يُرمى حتَّى يُقتل، نُهى عن ذلك .

ومقدمة الرحْل قادمته.

والملكمة (١٦٥) القُرصة المضروبة باليَد.

80 - باب مفعّل بكسر العين

(ب) المثقب لقب شاعر من عبد القيس، سمي بذلك لقوله:

وثقبن الوصاوص للعيون (١٦٦٠) .

ويقال شأو مغرب أي بعيد.

(ر) المجبر الذي يجبر العظام المكسورة.

ومعقر اسم شاعر من بارق. ويقال رجل معكر إذا كانت له عَكُرة وهي الإبل الكثيرة(⁽¹⁷³).

(س) مضرس اسم شاعر من بني أسد. والمقلس الذي يلعب بين يدي الأمير إذا قَدِم المصر.

(175) في الصحاح: ولا يوصف به الرجل.

(176) في ق: اللطُّمة.

(177) صدره كما في ديوان المثقب:

ظهرن بِكِلَّةُ وسَدَلَّن رقمًا (صفحة 32)

(32 (0.32)

وذكر الجوهري في الصحاح أنه: أوين محاسنا وكنن أخرى

وللشطر روايات أخرى منها: ورددن تمية وكنن أخرى، (انظر حواشي الديوان، صفحة: 32).

(178) في هامش الأصل: ما بين الخمسين إلى المائة.

(179) وكان الفراء يفتح الزاي وصحاح. واحمه شأس بن نهار بن أسود ، من بني عبد القيس. وهو شاعر جاهلي قديم من أهل

المحرين . البحرين . (الأصلام) .

(180) ضبطه الجوهري بفتح الطاء ، وفسر الأسحار على أنها جمع سحّر وهو الرقة . ثم قال : وفي المتأخرين من يقول المقطعة بكسر الطاء أي من سرعتها وشدة عدوها ، كأنها تقطع سُخُرها وتباطها (مادة سحر) ولم نرد العبارة في س لأنها سبقت في المقتوح العين

(غ) مفرغ من أسماء الرجال.

(ف) مصرف من أسماء الرجال.

(ق) محرق نقب عمرو بن هند الملك ، لقب بذلك لأنه حرَّق مائة من بني تميم . والمحلق اسم رجل من بني عام

والمعزق (170) لقب شاعر من عبد القيس لقب بذلك لقوله :

(م) علم من أسماء الرجال. وعلم نهر بالبحرين.

- مُفَمَّلة -

81 – ونما ألحقت الهاء

(ب) قولهم هل عندكم مغربة خبر أي جائبة خبر.

(ح) المسبحة الإصبع التي تلي الإبهام.

(ش) المفرشة الشجة التي تصدع العظم ولا تهشم. (ط) المقطمة الأسحار الأرنب(١٥٥)

(ف) يقال إبل منكفة إذا ظهرت نكفاتها.

(ل) المحصلة التي تحصّل ثراب المعدن ، وقال :

ألا رجــلُّ جـزاه الله خيرا يدل على عصلة تبيت(١٥١)

والفسلة المرأة التي إذا نَشَط زوجها لغشيانها اعتلت. والمنقلة الشجة التي يخرج منها فراش العظام.

(م) هي مقدمة الجيش.

– مُفاعَل – مفاعِل –

82 - باب مُفاعل بفتح العين

 (ك) مبارك من أسماء الرجال ، وأكثر من يتسمى به الموالي .

(ل) يقال فلان مقابل إذا كان كريم الطرفين.

(م) يقال رجل مزاعم للذي لا يوثق به.

83 - ونما كسرت عينه

(ب) محارب قبيلة من فيهر.

ويقال شيء مقارب أي وسط.

(ح) الجالح الناقة التي تدرّ في الشناء.

. والمقامح التي تأكي أن تشرب من داء بها من النوق . والمانح مثل المجالح (١٥٥)

(181) رواه ابن السكيت:

على تقدير ألا من رجل. (إصلاح صفحة 431) وهلى الرفع يكون ورجل، فاحلا بإضهار فعل والتقدير: هلا يدل رجل. وأنشده سيويه بالتصب وقدره وألا أروني رجلاه (اللسان). والبيت لعمرو بن قعاس الرادي.

(حاشية المحقّق للإصلاح والصحاح).

(182) وهي التي تدر في الشتاء بعدما تذهب ألبان الإبل.

(183) هي عبارة الصحاح واللسان كذلك والحجر كما في الصحاح (حجر) الأنكى من الحيل. (184) هو ذكين كما جاء في حاشية الهقتي للصحاح وذكين هو ابن رجاء الفقيمي ، راجز مشهور في العصر الأموي ، مات عام 105هـ (الأعلام).

(185) زيادة من س.

(د) مجالد من أسماء الرجال. ومجاهد من أسماء الرجال.

(ر) الحِجْر المباشر التي تهُمُّ بالفحل (١٤٥٠).
 ومسافر من أسماء الرجال.

ويقال بعير مشاجر إذا كان يرعَى الشجر، قال الراجز (١٥٩):

تعرف في أوجهها البشائر آسانً كـلُّ آفق مشاجـر

[ويروَى آسان كل أفق] (١٥٥٠ . ويقال رجل مغامر إذا كان يقتحم المهالك.

ويينان رئيس منافر بيا من يستم الميم منه فيقول مناذر وابن مناذر شاعر، وبعض يفتح الميم منه فيقول مناذر يريد جمع مُنذر. فإذا كان هكذا لم يُجُر.

(ز) المشارز الشديد.

(س) مقاعس حي من تميم. وملادس من أسماء الرجال. ومنامِسُ الرجل صاحب سره.

(ع) متالع اسم جبل
 وبجاشع من أسماء الرجال
 وسافع من أسماء الرجال
 والمضارع جنس من العروض

(ق) مخارق من أسماء الرجال. ومساحق مِن أسماء الرجال.

- مُفاعِل - مُفاعِلة -

والمعالق مثل العَلوق وهي الناقة التي تُعطف على ولد غدها فلا ترأمه(١٥٥) .

ويقال عيش مغانق أي مناعم.

والمقامق (١٥٦) الذي يتكلم بأقصَى حلقه .

 (ل) يقال تركت بني فلان مثافلين إذا [نقدوا اللحم واللين و] (١٥٥) كان طعامهم الحبّ .

ويقال امرأة مراسل للتي يتوت زوجها أو طلقها(۱۵۶).

ومقاتل من أسماء الرجال .

84 – ومسن الهساء

المقائلة ، يقال هم المقاتلة .

- مُفْتَعَل - مُفْتَعِل -

85 - باب مفتعَل بفتح العين

(ب) المقتضب جنس من العروض.
 والمنتخب الحيان.

- (ح) يقال لي عنه منتدح أي متسع.
 - (د) الملتحد المَعْدِل .
 - (ع) المنتجع المنزل في طلب الكلأ.
 - (ق) المختلق النام الحلق والجمال.
- (م) يقال خلِّ عن مرتكم الطريق، أي عجة

86 – ونما كسرت عينه

(ب) المطلب من أسماء الرجال.

(د) [المعتضد من ألقاب الخلفاء] (۱۶۰۰). والمعتمد
 من ألقاب الخلفاء.

(ر) المعتمر من أسماء الرجال.

والمنتشر من أسماء الرجال. والمنتصر من ألقاب لحلفاء.

- مفتعِل - مُنْفَعِل - متفاعِل - متفاعِلة ·

(ف) المشترف المُشْرِف الحلق من الدواب الرافع أسه.

(ق) المصطلق من أسماء القبائل.

والمنتفق من أسماء الرجال.

(م) المعتصم من ألقاب الخلفاء.

87 - باب مُنْفَعِل

 (ح) المنسرح الحارج من ثيابه. والمنسرح جنس من العروض.

88 - باب مُتَفَاعِل

(ب) المتقارب جنس من العروض.

(ل) المتماحل الطويل.

89 - ومن الهاء

(م) المتلاحمة الشجة التي أخذت في اللحم ولم تبلغ

انقضت أبواب المزيد في أوله من السالم (١٥١١).

(186) . (186) ق الصحاح : وإنما تشمه بأنفها وتمنع لبنها (187) في هامش ق : وكذلك المقانق بالنون بدل اللم . ولم أجد أيا من اللفظين فها بين يدي من معاجم .

(188) ي مانس ق . وتعالم المعالق بالنوق بدق الميم

(189) عبارة الصحاح: وامرأة مراسل وهي التي يموت زوجها أو أحست منه أنه يريد تطلبقها فهي تُرَبَّن لآخر وتراسله. (190) زيادة من س.

(191) بعده في ط: والحمد لله رب العالمين وصلَّى الله على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلم.

مراجع التحقيق

- إصلاح المنطق لابن السكيت. تحقيق الأستاذ عبدالسلام هارون. ط: ثانية.
- الأصمعيات للأصمعي = تحقيق الأستاذين أحمد شاكر وعبدالسلام هارون = طبعة ثالثة.
 - الأعلام للزركلي طبعة ثانية .
- 4) الألفاظ الفارسية المعربة للسيد أدي شير بيروت 1908.
 - 5) تاج العروس للزييدي
 تاج اللغة وصحاح العربية لنظر الصحاح.
- 6) تهذیب اللغة للأزهري عققون متعددون المؤسسة المعمر المؤسسة العامة للتألیف.
- 7) الجمهرة لابن دريد تحقيق كرنكو وآخر حيدرآباد .
- 8) جمهرة الأمثال لأبي هلال العسكري تحقيق الأستاذ عمد أبو الفضل إبراهم وآخر - المؤسسة العربية الحديثة - ط ز أولى 1964.
- 9) ديوان ابن مقبل تحقيق د. عزة حسن دمشق 1962.
 - 10) ديوان الأعشَى ــ صادر ببيروت.
- 11) ديوان امرئ القيس ـ نحقيق الاستاذ عمد أبو الفضل إبراهيم ـ دار المعارف 1964.

- 12) ديوان أوس بن حجر تحقيق محمد يوسف نجم --صادر بيروت 1960.
- 13) ديوان بشر بن أبي حازم ــ تحقيق. د. عزة حسن ـــ دمشق 1960 .
- 14) ديوان جرير دار الأندلس للطباعة والنشر.
- 15) ديوان جميل بثينة ـ صادر ببيروت 1966.
- 16) ديوان الحطيثة ـ بشرح السكزي ــ صادر ببيروت 1967 .
- 17) ديوان حميد بن ثور تحقيق عبدالعزيز الميمني -دار الكتب 1951.
 - ديوان رؤية _ انظر مجموع أشعار العرب.
- 18) ديوان شعر ذي الرمة ــ تحقيق كارليل هنري هيس ــ كمبردج 1919 .
- 19) ديوان الشاخ بن ضرار تحقيق د. صلاح الهادي دار المعارف.
 - ديوان الشنقري ... انظر الطرائف الأدبية .
- 20) ديوان طفيل الغنوي _ تحقيق كرنكو _ لندن لوزاك
 1927 .
- 21) ديوان عبيد بن الأبرص ــ دار بيروت ــ وصادر ــ 1958 .
 - ديوان العجاج انظر مجموع أشعار العرب.

- 22) ديوان عدي بن زيد ــ تحقيق محمد جبار ــ بغداد 1965 .
- 23) ديوان عمر بن أبي ربيعة ــ تحقيق بشير يموت ــ أولى ــ بيروت 1934 .
- 24) ديوان عمرو بن قبيئة ــ تحقيق حسن كامل الصيرفي ــ معهد المخطوطات 1965.
 - 25) ديوان عنترة دار بيروت وصادر 1958.
- 26) ديوان القطامي تحقيق د. َ إبراهيم السامرائي وأحمد مطلوب ـ دار الثقافة ببيروت 1960.
 - 27) ديوان قيس بن الخطيم تحقيق د. ناصر الدين الأسد – صادر بيروت 1967.
- 28) ديوان كثير عزة _ تحقيق د. إحسانِ عباس ـــ دار الثقافة ببيروت 1971 .
- 29) ديوان لقيط بن يعمر الإيادي تحقيق خليل . إبراهيم العطية .
- 30) ديوان المتلمس. تعقيق حسن كامل الصيوفي... مجلة معهد المخطوطات... 1968.
- 31) ديوان النابغة الذبياني ــ تحقيق كرم البتساني ــ بيروت 1963 .
 - 32) ديوان الهذليين دار الكتب 45 ـ 1950.
- (33) رسالة الغفران لأبي العلاء المعري عقيق الدكتورة بنت الشاطئ رابعة .
- 34) شرح ديوان حسان بن ثابت تحقيق عبد الرحمن البرقوق الأندلس ببيروت 1966.
- 35) شرح ديوان الحاسة الأبي تمام تأليف الخطيب التبريزي وتحقيق محمد محبي الدين عبد الحميد المكتبة التجارية.
- 36) شرح ديوان زهير بن أبي سلمَى ــ دار الكتب 1944 .

- 37) شرح ديوان الفرزدق– تحقيق عبد الله الصاوي– ط أولى 1936 .
- 38) شرح دیوان کعب بن زهیر۔ دار الکتب 1950.
- 39) شرح ديوان لبيد تحقيق د. إحسان عباس ــ الكويت 1962.
- 40) شرح القصائد السبع الطوال لابن الأنباري ــ تحقيق الأستاذ عبد السلام هارون ــ دار المعارف 1963 .
 - 41) شرح الهاشميات للكيت. ثالثة بمصر.
- 42) شعر الأخطل ـ تحقيق الأب أنطوان صالحاني ـ ثانية بيروت
- 43) شعر خفاف بن ندبة السلمي تحقيق د. نوري حمودي القيسي بغداد 1968.
- 44) شعر الكيت بن زيد جمع وتحقيق د. داود سلوم بغداد 1969.
- 45) شعر المثقب العبدي ــ تحقيق الشيخ محمد حسن آل ياسين ــ 1956 .
- 46) شعر نصیب بن رباح جمع وتقدیم د. داود سلوم – بغداد 1967.
- 47) شعر النمر بن تولب تحقيق د. نوري حمودي القيسي بغداد.
- 48) الشعر والشعراء لابن قتيبة ـ تحقيق أحمد محمد شاكر ـ دار المعارف 1966 .
- 49) الصبح المنير في شعر أبي بصير الأعشَى والأعشَيْن الأخوين ــ بيانة 1937 .
- 50) الصحاح للجوهري عقيق أحمد عبد الغفور العطار دار الكتاب العربي بمصر.
- 51) الطرائف الأدبية ــ الجزء الحناص بديوان الشنفري ــ جمع عبد العزيز الميمني ــ القاهرة 1937 .

- 52) العين للخليل بن أحمد تحقيق د. عبد الله درويش بنداد.
 - 53) القاموس المحيط للفيروزابادي .
- 54) الكامل للمبرد تمقيق الأستاد محمد أبو الفضل إبراهيم دار نهضة مصر.
- .55) كتاب الوحشيات وهو الحماسة الصغرَى لأبي تمام ... تحقيق عبد العزيز الميمني ... دار المعارف 1963 .
 - 56) لسان العرب لابن منظور ــ طبعة بيروت.
- 57) مجمع الأمثال للميداني ـ مكتبة الحياة ببيروت . 1961 .
 - - 59) المخصص لابن سيده .
- 60) المزهر للسيوطي ــ تمقيق محمد أحمد جاد المولى وآخرين ــ الحلبي .

- 61) مشارف الأقاؤيز في محاسن الأراجيز جمع فون جبير نيويورك 1908.
 - 62) معجم البلدان لياقوت ـ طبعة بيروت.
- 63) المعجم المفهرس الألفاظ الحديث. تأليف ونسنك بريل ليدن.
- 64) المعجم المفهرس الألفاظ القرآن الكريم ــ تأليف محمد فؤاد عبد الباقي .
 - 65) المعرّب للجواليقي .
- 66) المفضليات ب تحقيق أحمد شاكر وعبد السلام هارون المارف 1964.
- 67) مقاييس اللغة لابن فارس ــ تحقيق الأستاذ عبد السلام هارون ــ طبعة أولى .
- 68) النهاية في غريب الحديث والأثر لابن الأثير تحقيق الطاهر الزاوي وعمود الطناحي الحلبي.
- 69) وفيات الأعيان لابن خلكان ـ تحقيق محمد محيي الدين عبد الحميد ـ النهضة المصرية 1948.



الاتصال الشفوي المتداول في سوزية من خلال الاذاعة والتلفزيون ﴿

ترجمة : ماهر عبد القادر حاسة حسس

> الهدف من هذا المشروع العلمي هو البُحث والتعرف على أساليب اللغة العربية المتداولة في الإذاعة والتلغزيون السوريين من قبل المذيعين، في المقابلات والأحاديث الصوتية والمرئية.

إن أهمية هذا المشروع تنبع من حاجة الملمين العرب لأن يدركوا ويقدّموا قيمة استمال أباليب النطق المختلفة ، التي تحدّد كيفية الاتصالات الرسمية وتمييزها من المحادثة المامية وإن اختيار الجمهورية العربية السورية ـ باللّـات ـ لهذا المشروع العلمي سببه أن سوريا نفسها تدعّم استمال العربية الفصيحي كأسلوب اتصال شفوي في الثقافة والإعلام الإذاعي.

تقول د. كارولين: ومن المتوقع أن الاختلاف في الأسلوب _ أسلوب اللغة _ سيكون في سوريا أقل أهمية عما ممادذا، في مصر، أثناء قبامنا ببحث علمي مقابه فيا عام / 73 _ 1974 / حيث أن اللغة المتداولة في سوريا أوب إلى العربية الفصحى التي تستعمل من قبل العرب جميعاً، في إنصالاتهم الكتابية.

فني مصر حين نشرت بعض النصوص عام /73 –

1974/ باللهجة المصرية كانت أقرب إلى العامية ، أو أنها كانت عامية تماماً إذا ما قورنت بالنص الأصلي المكتوب بالفصحي _ وياعتيارنا أساتذة في اللغة العربية _ فنحن نبحث باستمرار عن استمال شغوي متاسك للغة العربية ، زشد به طلابنا ... ويجب أن ينعكس عن هذا استمال عمل في العالم العربي المعاصر كلة .

. ونأمل أن تساعدنا نتائج هذا البحث العلمي كثيراً في هذا الصدد.

خلفية هذا البحث :

في جميع البلدان التي تنكلم باللغة العربية هناك ظواهر استمال للغة الفصحى بشكل جزئي وعفوي في المحادثات انعائة.

ولكن من الصعب جداً تصنيف هذا الفصيح المتداول وضبطه بشكل دقيق. حيث لا توجد نماذج ثابتة من الكلام تتوزع بشكل جغرافي وبشكل مميّز من منطقة إلى أخرى، وإنما يمنطف الأمر حتى بين شخص وآخر في هذا الاستمال، و

^(.) مشروغ بحث عامي كلفت به الباحثة الامريكية (د. كارولين ج. كيلملين) من قبل ــ جامعة شيكاغو ــ ً/ نجدون النص الانجليزي في باب : أبجاث ودراسات بلغات أجنبية ، من هذا العدد .

وقد اختيرت نماذج وعبّنات بشكل غير منظّم وأجربت تحاليل إحصائية ووضعت تصنيفات على مستويات بختلفة. •

إلا أن حظها من التوفيق كان قليلاً جدًاً على حدً قول د.كارولين _ وتذكر من هذه الإحصائبات ما قام به كلّ من : (الحسن 77 _ 1978. مايسيليس ومبتشيل 78 _ 1980. وسلّام).

أما هذه الدراسة ـ تقول د. كارولين ـ فهي سنركز على وضعية واحدة ، ذلك لأن المشاركين سيواجهون ارتباكاً في الحديث بسبب وجود (المايكرفون).

كما أن هناك إختيار مدروس لأسلوب الكلام الذي سيصنّف بشكل مهذّب منقّف، أو بشكل مغلوط (سفسطانی).

وبسبب تزايد ونمَق تأثيرات الوسائط الشفوية (الإعلامية) في العالم العربي ، فإن هذا الأسلوب _ أسلوب للمربين مهنياً بشكل جيّد م أسلوب المذيعين المارسين والمدرّبين مهنياً بشكل جيّد هو نموذج بحنذًى وبقتدى به من قبل العرب الآخرين اللدين بجاولون التظاهر بالحضارة والثقافة والرقي .

وتشير د. كارولين إلى أن حظّ اللمبع من الحرية يكون قليلاً جلناً فهو لا يملك حق استمال الأسلوب الذي يريده في الأداء ، وهو خاضع لزمان ومكان معينين ولشروط مسبقة وصحيح أن المادة المقروة بصوت مرتفع تكون أكثر وضوحاً ، إلا أن هذا يغدو أمراً قليل الأهمية ، إذا ما قورن ببقية الشروط المفروضة على المذيع .

وتذكر د. كارولين: إنها اتبعت هذا الأسلوب من البحث العلمي ، مع المذبعين في هيئة الإذاعة والتلفزيون عام /73 – 1974 | ووجدت أن نماذج الكلام المنطوق بالعربية والتي سجلتها من خلال المقابلات التلفزيونية ، كانت مثالا واضحاً لهذا النوع المختلط من اللغة العامية والفصحى والعامية البحثة ، بشكل لا يمكن استخدامه كأسلوب تعليمي في الجمهورية المتحدة (مصر). إن

الإختلاف في استمال مادة لغوية معيّنة مثل ــ أسماء الإشكار الإشارة ــ شيء هام بالنسبة للغويين ، ولكنه لا يشكّل مسمفاً كبيراً بالنسبة للباحثين في اللغة العربية ، الذين يحاولون ضبط ظاهرة (الثنائية اللغوية وتنظيمها في العالم العربي) .

ومن المتوقع أن وسائط اللغة الشفوية السورية ستكون أقرب إلى أسلوب التدوين الكتابي (الفصيح) ولذلك فإن طلاب العربية في تلك المنطقة سيستفيدون من سماعها دون إغراق في العامية ، أو اللهجة المتداولة .

بحث الأساليب العلمية :

تقول د. كارولين: إنها ستقوم بنجربة لتحقق من جرّائها تعميات صحيحة ، وذلك بأخذ نماذج مكوّنة من ستة مذيعين (ثلاثة من كل جنس) إذا أمكن ، وتدريبهم لمدة ستة أشهر أو أكثر لكي يتعلموا ويتعودوا على مقابلات عنلفة الوضعية وتسجّل لكلّ منهم مقابلات مقدار نصف ساعة لكل مقابلة _ وتفاع تلك الأجزاء مرتين قبل بدء التحليل (في النسخة الأولى سيدون جزء من مسرحية عربية) . وتحتاج إلى مشرف صاحب خبرة ونجرية في جال علم اللغة أو (اللسانيات) .

وقد قررت أن تتصل بالدكتور (مازن الوعر) لتجد فيه خير مشرف وساعد؛ فالدكتور مازن الوعر - تقول د. كارولين - كان قد تدرّب في جامعة (جورجناون) في الولايات المتحدة الأمريكية، وحصل على درجة الدكتوراه في علم اللغة (اللسانيات) وسيكون مفيداً جداً في مراقبة هذا المشروع كي لا يتعرض لرد فعل فعل بيروقراطي.

وقبل اكتال النسخة الأولى هذه سيعاد نقل النهوذج على شكل (رموز صوتية) وتلاحظ الأشكال التي تبتعد عن الصيغة العربية الأصيلة (الفصحي). وهذه النسخ

ستظهر بوضوح طبيعة القابلة والمحادثة العفرية التصف قواعدية نحوية وقد تظهر في سياق الحديث جمل غير
تامة. وتقول د. كارولين: إنها ستختار هذا النوفج من
منتصف المقابلة بعد أن يكون كل من المضيف (المذيع)
والفيف قد اجتازا مرحلة المادة (المحفوظة غيباً) وانتقلا
إلى التكلّم بعفوية (بشكل ارتجالي) ولن تكنني بدراسة
المدين السنة اللذين هم أساس النجرية ، وإنما ستضيف
إليهم أربعة أو خمسة مذيبين آخرين ، وتسجّل لحم
إليهم أربعة أو خمسة مذيبين آخرين ، وتسجّل لحم
مثابلات وتقوم بدراسنها أيضاً وذلك من أجل تعميم
التجرية والحصول على نتائج أوسع شمولية ، وستقرم
بالنفيش عن (الطفائيات العامية) التي تدخل في سياق
كلام عربي فصيع .

نشر النتائيج :

وستقرم د. كارولين بكتابة ننائج هذه الدراسة وتدوينها أثناء وجودها في دمشق. وستبحث النقاط المشكوك فيها أو الملتبسة بالتعاون مع الدكتور الوعر المشرف على البحث العلمي. وهي تنوي أن تكتب مقالة تجيلها إلى مكتبة سلسلة علم اللغة العربية التي بُديئ بتأسيسها في إنكائزا.

تنزيب اللغة:

كتحضير لهذا المشروع العلمي ستحضر د. كارولين المقرر التعليمي الصيني للغة العربية الفصحَى والمعطَى في

كلية (سيدل بوري) في الولايات المتحدة في صيف / 1983 / حيث تقام دورة مدتها تسعة أشهر ، يتمهد فيها الأساتلة والطلاب التحدّث ـ فقط بالعربية الفصحي ـ في دراسة جدّية وشاقة للغربية . وتقول د. كارولين : إنها تمكّنت من فهم أبعاد اللغة ومضامينها في ذلك الأسلوب الكتابي التدويني ، وإنها تشعر باستعداد جيّد وقدرة على النيز تساعدها وتمكّنها من خوض غهار هذا البحث بشكل عناز.

وهي تنوي أن تبدأ بدراسة اللهجة العامية في سورية خلال هذه السنة الجامعية مع أنها تتكلّم حالياً اللهجة المصرية

وسستمين بمدرًس مختص على دراسة الكتاب المدرسي المسمَّى (عربية الهلال الحصيب) كي تحرز تقدماً جيداً قبل أبلول / 1984/.

وتتوقع د. كارولين أن تعلّم اللهجة العربية السورية سيتم بصورة أكمل بعد وصولها إلى دمشق.

نفقات المشروع :

تقول د. كارولين: إنها ستحتاج في بحثها إلى رصيد مالي لشراء أشرطة تسجيل من النوعية الممتازة مع جماز تسجيل ليستخدمه المساعد في عمله ، وليقتن رائباً معقولا من أجله. وتحتاج أيضاً لاستعارة جهاز تلفزيون.



دراسات تعريبية ومعجمية

الرسوم التوضيحية ومكانتها في المعجم د. خليل ابراهيم الحماش	
من مشاكل الدلالة أحمد الشاوني بنعبد الله	
تعريب العلوم ووضع المصطلحات د. خضر بن عليان القرشي	
من معجم إلى معاجم ألفريد لويس دي برمار	
ملاحظات حول: «مصطلحات علم الوراثة والعلوم الوراثية» ومقترح لمصطلحات علوم الوراثة د. صادق الهلالي ود. سفيان العسولي	
نهج جديد في التعريب لاصطلاحات العلوم الهندسية د. محمود فيصل الرفاعي	
معجم مفردات علم المصطلح توصية إيزو ISO رقم 1087	

الرسوم التوضيحية ومكانتها في المعجم

د. خليل ابراهيم الحماش كلية الاداب بجامعة بغداد

من رسم عدد يوضح دلالة كلية لا يسهل إدراكها بالشرح

مقسدمة :

اللغوي مثل bobsleigh (عربة تشبه الزورق تنزلق على الثلج وتستعمل في المسابقات الرياضية) إلى ألواح توضيح محاور لغوية كاملة ومثال ذلك الرسم التوضيحي لكلمة arm = ذراح حيث يجري إيضاح التمايير التالية مرة واحدة :(1) الكتف الانط ---. العضلُ والقسم العلوي من الذراع) upper arm elbow المرفق forearm الساعد راحة اليد ball of the thu مقصل الإبنام thumb الأبهام الاصيع finger الظف

البرجمة (مفصل الاصبع)

المقصود في القضايا المتعلقة بتدرج الألوان أو عند شرح أي لون، غير أنها تكلف مبالغ باهظة عند الطبع إذا ما قورنت بالصور أما من حيث شكل الرسوم التوضيحية فهي إما تخطيطات (مظلَّلة أو غير مظلَّلة) أو صور فوتوغرافية، والأولى تبسَّط الواقع وتوضحه والثانية تعطى صورة دقيقة وواقعية للدلالة التي يراد إيضاحها، هذا وقد لأحظنا أن معظم المعاجم الحديثة تستعمل

تلعب الرسوم التوضيحية دورا بارزا أبي إيضاح دلالات

الكلمات بحيث أصبحت إحدى الضرورات الأساسية لأي معجم

متكامل سُواء كان أحادي اللغة أو ثنائي اللغة. وقد تكون الرسوم

التوضيحية ملونة أو سوداء وبيضاء، وعما لأشك فيه أن الصور

الملونة أوضح من الرسوم السوداء والبيضاء وأنفع في الكشف عن

المدلول الحقيقي للكلمات كما أنها لاغنى عنها إطلاقا في إيضاح

ففي رسم توضيحي واحد أمكن إيضاح التعبير arm = ذراع، إضافة إلى 13 تعبيرا آخر متعلقاً بالتعبير الأول. وقد تقتصر بعض المعاجم على استعمال الرسوم الكبيرة المتعلقة بالمحاور اللغوية أو على الرسوم الصغيرة المحدة المعنى الا أن غالبية المعاجم المصورة تستخدم الاسلوبين معا.

وتتباين المعاجم في تحديد مواقع الرسوم التوضيحية فبعضها على شكل ملاحق أو في جزء محدد من المعجم وبشكل متسلسل وبعضها يوزعها في ثنايا المعجم أو تحت المداخل التي تنولي شرح دلالاعبا. والمعاجم المصورة تعتمد اعتادا أساسيا على الرسوم التوضيحية بحيث إن بعضها لا يحتاج الى استعمال التعبير اللغوي لشرح الدلالات بل يعتمد على الصورة بشكل كامل في أداء تلك المهمة. أما من حيث شموليتها وسعتها، فتتراوح الرسوم التوضيحية

(٥) البحث مقدم إلى الدورة التدريبية في صناعة المجم العربي لغير الناطقين

ers' Dictionary of Current English. O.U.P. انظر مثلا (1)

غتلف المعاجم أيضا في مدى استمعالها للرسوم التوضيحية فعنها ما يُقصرُ استمعاله على المسائل الحسية كإيضاح دلالات أسماء كأسماء الطور والأدوات وجسم الانسان والأشكال الهندسية وبضيها تستمعلها في ايضاح المقصود بالانعال الهسوسة أيضا كالركض والمشي والجلوب والقيام والانقلاب والتكسر وغير ذلك، كا تما مماجم أخرى تستخدم الرسوم المتضادة في إيضاح أذكار جردة متضادة على كبير وصغير، على رقضير، بعيد وقيب، مهض وصعيح، سمين رضيف إخر أو في إيضاح العلاقات التي تمير عنها حروف الجرر وقيها من الأدوات.

الإحالة :

لا غنى للمعجم الذي يستخدم الرسوم التوضيحية خصوصا تلك المتعلقة بالحاور اللغية الكيوة أو الألواح التوضيحية من إحالة القارئ إلى تلك الرسوم كلما ورد تعبير يتعلق بأحدها. فلو قدم الرسم التوضيحي لكلمة ma = فراع رمعه التعابير التي سبق ذكرها فان المحجم لا يكرر ذلك الرسم كلما وردت في المجم كلمة من تلك الكلمات بل عندها تجري إحالة القارئ لمراجعة الرسم التوضيحي نفسه. فعند شرح التعبير walbo = مرفق، يتكر في نهاية الشرح (أنظر الرسم التوضيحي عمد ورود تعبير ذراع)، وقد تجري الأحالة للى الرسم التوضيحي عند ورود تعبير متعلق بالملخل الذي يوضحه الرسم فقد يحال القارئ عند الكلمة فور الى مراجعة الرسم التوضيحي عند الكلمة بقرة ومكذا.

النواحي التفصيلية للرسوم التوضيحية :

نود أن نتطرق إلى بعض النواحي التفصيلية المتعلقة بالرسوم التوضيحية من حيث إعدادها وإخراجها بالشكل المناسب وذلك استكمالا للنقاش حول هذه المسألة.

1 — قد برد رسم تحت كلمة معينة وبدون تعليق عليه كا أننا نلاحظ أيضا استعمال الأسهم في تحديد أقسام الرسم التوضيحي ومثال ذلك رسم تخطيط مظلل لللباع تنطلق منها 13 سهما للدلالة على المرفق والساعد والاصبح الخ... كا سبق وذكرنا. 2 — وقد نلاحظ في حالات أخرى رسوما توضيحية برافقها

2 __ وقد نلاحظ في حالات أعرى رسوما توضيحية برافقها استعمال الأوقام بدلا من الأحهم ومثال ذلك عند تفسير مدلولات وأقسام الرأس المختلف لرأس الانسان وتوسع عملية حفال لرأس الانسان وتوسع عليه أوقام تشير إلى أقسام الرأس المختلفة وفي قائمة مجاورة تتكر الأوقام ثانية وتلادة على رقم الكلمة أو الكلمات التي تشير الم القسم المتعلق به وتجب هنا أن يتبع المعجم طهفة واضحاسلة الأوقام كالبدء من الأهل إلى الأحقال أو باللكحي، وقد الملحي، وقد

يتوسع المعجم فيورد تخطيطا ثانيا إضافة إلى ما ذكر كوضع تخطيط لمقطع عرضي لرأس الانسان يؤدي مهمة شرح الاجزاء الداخلية والتشريحية كالجمعمة والدماغ وتجويف اللم وأعضاء الكلام وغير ذلك.

3 - تحتلف المعاجم الثنائية اللغة من حيث ذكر تفاصيل المفردات المقدمة على الصورة التوضيحية فمنها ما تذكر الكلمات. بلغة واحدة فقط ومنها ما توردها بلغنين، ففي مخطط الرأس مثلا يمكن ذكر أحد شقي القائمة الثالية أو الشقين معا.

1. hair شعر جبهة 2. forehead حاجب 3. eyebrow تصبة الأنف 4. bridge صدغ 5. temple 6. eye عين أذن 7. ear خڌ 8. cheek أنف 9. nose 10. nostril منخر 11. mouth فم 12. jaw فك 13. chin حنك 14. nape قفا العنق 15. neck رقبة 16. throat حنجرة

التوصيات:

- مما سبق يمكن استخلاص التوصيات التالية :
- لا غنى لأي معجم عن الرسوم التوضيحية إذ أن مهمته التعليمية تكون مبتورة إذا خلا منها.
- يغضل استخدام الرسوم الملونة خصوصا عندما يكون اللون عنصرا أساسيا في شرح مدلولات التعابير اللغوية.
- نفضل استخدام التخطيطات بدلاً من الصور الفوتوغرافية في إيضاح المسائل المعقبة والواسعة كساحة كرة القدم وجسم الانسان والأشكال الهندسية وغير ذلك.
- 4) يفضل استخدام الصور الفوتوغرافية في إيضاح التعابير الغربية
 أو الألفاظ المحددة المعنى كالفيل والقنفذ والجمل وغير ذلك.
- 5) يفضل وضع الرسم التوضيحي تحت الكلمة الرئيسية مباشرة

أو قربيا منها وتجري الاحالة إلى تلك الكلمة كلما وردت كلمة خديدة متعلقة من حيث دلالتها بالكلمة الرئيسية.

-) يفضل استعمال الألواح الشاملة لشرح الهاور اللغوية الواسعة ومثال ذلك تعبير فاكهة fruit وخضراوات vegetables والهيكا, العظمي skeleton وغيرها.
- يفضل استعمال الرسوم الصغيرة في ايضاح الأمور النادرة والغربية أو التي لم تعد شائعة في كل مكان وطال ذلك إيضاح المقصود بالقرم - dwarf والأحدب hunchback وخيام الهنود الحمر - wig-wars ومرض الجدري - smallpox
- يغضل الاستفناء عن الأسهم والأثام في الرسوم التي فيها عدد قابل نسبيا من الأجزاء ويصار إلى استعمال الأسهم عند الشهروة ولا تستعمل الأثام إلا عند الضرورة القصوى.
- 9) فيما على بعض الرسوم المقترحة التي قد تكون ذات فائدة في إعداد المعجم الثنائي اللغة :
 - ا ... الرسوم التوضيحية للمحاور اللغوية العامة
- . الحوالط: العالم، القارات، الوطن العربي، تضاريس الأرض والسمات الجغرافية العامة (جبل، ولإ، تُل، سفح، جرف ...(غ)
- جسم الانسان: الرأس، العين، الأذن، الهيكل العظمي، الذراع، الساق، الأجهزة المختلفة (الهضمي، التنفسي، البولي ...اغ)
 - 3. الطيور: الدواجن، الكواسر ...إلخ
 - الطيور: الدواجن؛ الحواسر ..
 الحشرات
 - ي الزواحف
 - الأسماك : والحيوانات المائية.
 - الأحماك: والحيوانات الماتيه.
- الباتات: الأشجار المشرة، أشجار الغابات.
 المحاصيل الحقلية: الجذريات، الحبوب، الخضراوات،
 - الفواكه ...إلخ
 - 9. الأشكال الهندسية: المسطحة، الجسمة ... إخ
- الأدوات المكانيكية: التجارة، الحدادة، الكتابة، الفلاحة... إلخ
 - الأدوات المنزلية
 وسائط النقل البرية: القطار، السيارة، العربة... إخ
- (2) ورد ملا التحديد في عاضرة بمنوان «المحمم العربي لتناطقين باللغات الأحرى» قدمها اللكتور على عمد القاسمي في الدورة التدريبية في صناعة المحجم العربي التعاطفين باللغات الأحرى ... الرياط 1 ... 8 ابريل 1981.

- 13. وسائط النقل البحرية : الباعرة، السفينة الشراعية... إلخ
 - وسائط النقل الجوية: الطائرة، المنطاد... إلخ
 الفضاء: سفن الفضاء، الكواكب.. إلخ
- 16. الأسلحة: المدنعية، الأسلحة البهة، البحرية، الجوية... إلخ
- الألعاب والتسلية: المسرح، النوتة الموسيقية، الألعاب الرياضية... إخ
- الألوان: مجردة أو مذكورة بصدد أشياء كالملابس والزهور
 - 19. المساكن : القصور، الأكواخ، الشقق... إلخ
 - 20. الملابس: النسائية، الرجالية، للأطفال... إلخ
 - 21. المهن والحرف
- 22. الظواهر الطبيعية : الحسوف، الكسوف، البراكين... إلخ
 - ب ـــ الصور المنفردة
 - 1) الأقزم، الأحدب، الأدرد... إلخ
 - 2) بيوت البدو، الأسكيمو، الهنود الحمر
 - 3) أنواع الكتابة القديمة
 - 4) المخلوقات الحرافية والحيوانات المنقرضة
 - الحيوانات الغريبة : القنفر، منقار البط... إلخ
 - 6) الآلمة القديمة
 - 7) الآثار الانسانية البارزة : الجنائن المعلقة... إغ
 - 8) الأمراض الحاصة المنقرضة كالجدري... إلخ
 - 9) الأدوات القديمة وغير ذلك.
- ولإبد من الاشارة في الحتام أن احتيار الرسرم التوضيحية خاضع بشكل أساس إلى الهذاف الذي يتوى معد المجمم الوصول إليه واللغة التي يبدف إلى ايضاحها ولن يجري إعداد المحجم، فإن كان المجم معداً لتعريف متكلمي اللغة العربية باللغة الاتكليبية مثلا ينبغي عليه أن يقدم رسوماً توضيحية غربية على متكلمي العربية وليس المكرى، فلابد عثلا من تقديم رسم توضيحي لكلمة وليس المكرى، فلابد عثلا من المقدام للجمج لكونها متعلقة بأشياه معرفة لتكلمي اللغة العربية كم أنه من الضروري في الوقت نفسه إغفال الرسرم التوضيحية المعلقة بكلمات عثل came أو غيرها لكونها المواقد المحيدة المح
- 131

من مشاكل الدلالة ١٠٠٠

أحمد الشاوني بنعبد الله معهد الدراسات والأبحاث للتعرب الرباط.

ير انجاز أي معجم ثنائي اللغة، كفيوه من الانجازات المعجمية بمراحل متعددة، ودراسات دقيقة تختلف اهمينها باختلاف الغابة من الثانيف، وتنوع طهقة الاتناج، واقتناعات المؤلفين (أو المؤلف) واختياراتهم. ويرى معهد الدراسات والأعمال للتعهب أن تتدرج المراحب الدراس الدرب الذي اسار إليه في وثيقة «مبجمة وضع «التحللحات» الخاصة «بحراحل اعداد الماجم»، وإن تأخذ مرحلتا المصطلحات» الخاصة «بحراحل اعداد الماجم»، وإن تأخذ مرحلتا ووالاحصاف» (maalyse الاعتمال الأعجاميس» المتحقق من المتام وعناية، حيث تدرس فيها المناكل الدلالية المرتبطة بمسألة وحرادف الاميانية المرتبطة بمسألة وجرادف» الالماتية.

هذه المشاكل الدلالية هي التي ستكون محور هذا الحديث الذي سيقصر على الترادف بين مصطلحات فرنسية وعربية. وسنطل على هذه المشاكل من خلال الترجمات التي نعار عليها، والتي تقودنا الى التعرف على حقول دلالية مرتبكة، ثم على ضوابط اختيار المصطلحات ووضعها، وذلك قبل أن نفحص نموذجا تطبيقيا لدراسة حفل مرتبك.

قد یکون من الملید، قبل الحوض فی مشاکل الدلالة، أن نبتدکر ان کل لفة تقنطع واقع الحیاة التی تعیشه عشیرها بشکل یغابر المقال المی المعال المی المعال الم

الاتجليزي الذي يراه «askeep» إن كان واقفاء وmutton» إن كان واقفاء وmutton» إن كان خماء كان خماء الإجبالي الذي يرى في مدلول كان خماء («el pescado» «poisson» ان قصد به جنس السمك وسيم ان كان سمكا يُصاد يؤكل. ثم إن مفهوما ما في لفة ما قد يُجرُّر عنه بأكثر من لفظ في لفة ثانية، فالد «عبَّه مثلا هو «m'oncle paternel» الى غير ذلك من الاعتلافات.

غير أننا نلاحظ ان تزايد فرص الاتصال بين أفراد العشائر اللغهة، واتساع المواصلات ووسائل الأعلام، وتعاون العلماء والخبراء ومؤسسي الحضارة، كل هذا يقلل الفوارق، ومعل على مماثلة المظار الذي تتخذه كل لغة لمواجهة ألواقع وتقييمه.

ثم أن الاثم تسعى جاهدة لتجعل من لفتها لفة تكنولوجية، فترجم وتستمر المفاهم والصطلحات، وهي في كل ذلك تعمل على أن يم وضم مصطلح واحد للمفهرم العلمي الواحد ذي المضمون الواحد ذي المضمون الواحد في المضمون الواحد في المضمون الواحد في مفهومة أو لفظه من مصطلح أجنبي في مفهومة أو لفظه ن

هذه اللغة العلمية والعقية هي التي أبيد أن تكون رائدنا وأمن ندرس مشاكل الدلالة من خلال الترجمات التي نعثر عليها في المعاجم الثنائية اللغة.

أنواع الترجمات التي نعثر عليها :

الحالة 1: المفهوم محدد ومصبوط في ترادفه العربي.

-- fonctionnaire موظف -- abeille غلة

تمثل هذه الحالة أغلب المصطلحات المتداولة.

(ه) الدورة التدريبية العالمية في صناعة المعجم العربي للناطقين باللغات الأعرى 1 ــ 8 ابريل 1981 الرياط.

الحالة 2: وجود عدة مقابلات لمصطلح اجنبي واحد. وتنقسم هذه الحالة الى :

أ ـــ ما يتعلق باللغة العامة :

وضع، جعل، حطّ ب poser, v. tr. ذهب، انطلق، مضى، راح، توجه، aller, v. intr. اتجه الى، قصد

وهذه مسألة طبيعة بالنسبة لقاموس عالم ثنائي اللغة، فيما يتعلق بمفهوم عالم تتحدد الفروق فيه حسب الاستعمال والسياق.

وهنا بينغي أن لانسبى أن اللغة العامة تستسيغ من النراودف
ولاشتراك وحتى الغموض ما يساعد على تليين الماني وتنهيم
الاساليب الشاعرية والبلاغة.

ب أما بالنسبة لمعجم ذي اختصاص فإن المشكل يمكن
 في اختيار لفظ ـــ أو أكثر عند الضرورة القصوى ـــ من بين
 الألفاظ المعروضة. فإذا وجدنا:

عرار يحرّ ميزان الحرارة للا thermomètre لمقابلة thermomètre مقياس الحرارة للا تيرموشر، تيرموشر، تيرموشر، تيرموشر

يكون علينا أن ندرس جذر اللفظ (ح رر) ومعناه في القواسي العربية الوحيدة اللغة، ثم نبحث عن معنى الصيغة الموجودة : هل محرّ (للغة) معنى الصيغة الموجودة : هل محرّ (الذي هو من «حرّ الماءً: من حرّ القتال : اشتد ...»). ها معلى المراوة أو يقيس حسب كل من «بحرار» و«بحرّ» يعطي المراوة أو يقيس المراوة ? ثم هل من المحيد أن نستممل كلمتين، احداهما الموارة ؟ ثم هل من المحيد أن نستممل كلمتين، احداهما لفظين، وهذا ما ينفي تجنيه قدر الامكان، هل معلى معلى نفضل موربطراد» أو «بحرّ» أو «تيرمومور» (على اختلاف في رسم هذه المكنية المعربة ؟ أو «تيرمومور» (على اختلاف في رسم هذه الكيمياء والفيزياء الموحدين حيث نجد فيهما :

مِحرار _ ترمومتر thermomètre

هذا التحليل الاعجامي يجب على المجمى أن يقوم به كلما وجد نفسه امام عدة مقابلات عربية توحي لأول وهلة بأنها الفاظ مشتركة المعنى بل مترادفة كل الترادف. ومن هذا المثل تدركون مقدار الحيرة التي تتناب المستعمل وهو يتأمل سلسلة

«المترادفات» التي تتجمع لديه كلما أخذ يبحث عن مقابل عربي في مختلف المعاجم التناتية اللغة، مثال ذلك : anion في معجمي الغنياء والكيمياء المذكرين أعلاه.

في الفيزياء : أنيون، آيون سالب، آيون أنودي anion – في الكيمياء : أنيون، أيون سالب، شاردة سالب

وقد يفضل بعض مؤلفي المعاجم الثنائية تصفيف الألفاظ أمام المصطلحات الأجنية، تاركين للمستعمل مشكلة اختيار اللفظ العبي الأصلح. من ذلك ما ورد في «معجم العليم العليم والطبيعة» أو كا سماه ايضا مؤلفه الدكتور عمد شرّف بالانجليزية An English - arabic Dictionary of Medecine, and Allied Sciences.

أرب، خبير، متوفر، متخصص، مدرّب، بارع Exper – O يعود تراكم المقابلات احيانا الى اختلاف لفة المصدر من انجليزية أو فرنسية، وبعود في بعض الأحوال الى استعمال لفظ اقليمي.

الحالة 3 : تشابه هذه الحالةُ سابقتها، إلا أن المقابلات العربية يكون لكل منها عند الضبط رجيع (rdférent) مخالف لرجيع اللفظ الآخر. نجد مثلا :

ابن عرس، سرعوب، فأرة belette

للتمييز بين هذه الحيوانات «العربية» علينا أن ندرس مميزات كل واحد منها في المضامين العربية والأجنبية.

وقد لا يكون أي لفظ منها صالحا لمقابلة belette.

الحالة 4: نجد لفظا واحدا لمقابلة عدة مصطلحات أجنبية مثل:

> phonateur phonétique phonique phonologique

طل هذا المشكل نرجع الى المضامين الأجنبية الوحيدة اللغة من توامس لغنه وترادف، واختصاص، وكب علوم، لنبحث عن المفهم الدقيق لكل لغظ من الألفاظ، فإن وجدناها مجره مرادفات منزيات لغرية عنلفة كما هو النشأن بالنسبة للالفاظ: علام مستوبات لغرية عنلفة كما هو النشأن بالنسبة للالفاظ: auto, bagnole - agenceby gengoser - carnets, calefoliogoser - carnets من واحد، فلا فائدة من عامل واحد، فلا فائدة من عامل المناسة.

اما إذا كانت المصطلحات الأجنبية متباينة المفاهيم استعنا

11. الحقيل الدلالية المرتبكة:

1) تعريف : نفهم من التمسير السابق أن «الحقل الدلالي المرتبك هو حقل دلالي يجمع مصطلحات أجنية ذات مفاهم متقاربة ونجد لها في الاستعمال ومعاجم الترجمة نفس المقابل أو المقابلات العربية مع اختلاف في زيادة ألفاظ أو نقصانها».

وهكذا يمكن أن نستخرج من المثال السابق الألفاظ الأجنبية التي تقابل «مزلاج» مثلا، وهي : serrure, verrou, crémone،

2) كيف نعرف الارتباك ؟

أ _ باستعمال القلب، وهو أن نعمد، بصفة منتظمة، أثناء عملية إعداد معجم أجنبي _ عربي إلى إعداد نسخة ثانية منه، وفي نفس الوقت، تمثل نفس الألفاظ الأجنبية والعربية ولكنها مرتبة ألفبائيا حسب الألفاظ العربية. إن هذه العملية تساعدنا على كشف الإتباك الذي قد لا ننتيه إليه بدون الانطلاق من اللغة العربية. فإذا وجدنا مثلا أمام لفظ : قُفل : cadenas وserrure نعرف أن هناك ارتباكا تجب إزالته.

ب ــ بالاعتاد على حنكة اللغوى ومعونة صاحب الاعتصاص. فعندما نجد أمام forage : حَفْر، نبحث عما يقابل : creusage و creusament و fouille

ت _ مباشرة وذلك بتوسيع مجال الدراسة فتأخذ مثلا: affecter, allouer, assigner, attribuer, décerner, imputer.

ونبحث عما يقابلها في معاجم الترجمة.

 نعتمد في جمع الألفاظ الأجنبية على معلوماتنا وتجارينا الخاصة، ثم على مساعدة المتصين، وبالخصوص على معاجم الترادف الأجنبية، وعلى الموسوعات وكتب الدراسة والاحتصاص.

 نثبت جميع المقابلات العربية التي عفرنا عليها في المعاجم أمام الألفاظ الأجنبية ولو بصفة مؤتنة.

3) فحص الارتباك : هل يتعلق الأمر :

أ _ بخطأ في المقابلة : فَسُنخ «التي تعني» «résiliation» لا عكن أن تقابل بصورة سليمة abolition وabrogation invalidation , annulation ,

ب ... بسوء توزيع الألفاظ العربية حيث لا يمكن أن يُقابل

بالقياميس العربية الوحيدة اللغة لضبط مفهوم «صوتي»، وحاولنا مقابلته بالمصطلح الفرنسي الذي له نفس المفهوم، واعتبرنا المصطلحات الأجنبية الأخرى «فراغات» (lacunes) في اللغة العربية أي ليس ما مقابل في هذه اللغة.

□ لا يوجد اللفظ الأجنبي الذي نبحث عن مقابله العربي في المعاجم الثنائية أو المتعددة اللغة ولا في الاستعمال العربي المعروف، مثار:

— billeteur (n.m. et adj ;) — télécopieur (n.m.)

□ أو نجد تفسيرا للمصطلح الأجنبي، مثل: - paléolitique (adj.) متعلق بالعصر الحجري

□ أو نجد اللفظ الأجنبي الذي لا يكتسى صبغة عالمية، قد اعبدت كتابته بحروف عربية، مثل:

كانتين

 cantine électrophone إلكترفون

□ وقد نجد المصطلح الأجنبي مع مقابل عربي لا يرادف المفهوم المقصود من البحث، مثل:

كبش أي حيوان، في حين نبحث عن «اندفاع الماء في القنوات» المعبر عنه بـ «coup de bélier». هذه الأمثلة تبين أنواعا من الفراغات العربية التي يريد المعجمي مُلاها.

الحالة 6: وجود نفس الالفاظ العربية امام مصطلحات أجنبية متباينة المعنى، مثل:

- crámone مِزلاج، رتاج

مزلاج، رتاج، مِترَس، مِصلك، تِهاس، مِرتاج، مِغلاق Verrou -مزلاج، زلاج، غلق، مغلاق، مغلوق، بَلَح، دُبَّة، غالق، Serrure -كالون، قفل

قفل، رزَّة، صندوقة

المصطلحات الأجنبية تدل على معانى متقاربة وأدوات لاغلاق باب، فهي إذن تنتمي لحقل دلالي واحد، غير أن مقابلاتها العربية لاتميز الفوارق الدلالية التي تجمل cadenas غير serrure أو verrou و فذا السبب تكون هذه المصطلحات حقلا دلاليا مرتبكا. مثلا: «ابن عِرس» «rat» و«نأر» «belette» بل عب تبديل المقابلات العربية فيكون: «ابن عرس» «belette» و«نأر» wat».

ت _ بمشكل توحيد بين الدول العربية: فصل، قسم، حجرة درس، صف، لمقابلة salle de classe.

ث _ بفراغات، حيث لا نجد أي مقابل عربي، مثل bonification

4) اقتراح الترجمات :

وهنا تختلف الحلول باختلاف نوعية الارتباك.

ب اختيار بين لفظين أو أكثر أو إعادة توزيع ألفاظ وذلك
 اعتبادا على القياس والمتقررة على أساس ضوابط الاعتبار بين
 الألفاظ:

ت — الاستفادة مما تم توحيده في العالم العربي، والاستعانة
 بخبرة مكتب تنسيق التعريب ومجهوداته المشكورة في هذا السبيل.

ث ـ في حالة وجود فراغ: اقتراح لفظ يستوفي شروط الوضع والأحتيار حسب ما تم الاتفاق عليه داخل الجامع والهيات الملمية والندوات والمؤترات، وخصوصا ما أسفرت عن ندوة توحيد منجيات وضع المصطلحات العلمية الجديدة المنمقذة بالرباط ما يمن 18 و 20 من شهر فبراير 1981. وهذه العنوابط يمكن التخيصيا كما يل إلى التخيصيا كما يستوني المستونية المستونية المستونية التخيصيا كما يل إلى المستونية ا

4. ضوابط الاختيار والوضع.

إن الضوابط كتيرة ومتنوعة، منها ما يدخل في التكوين اللغوي والثقافي لمؤلفي المعاجم، ومنها ما يصل اليه الباحث بملكته اللغوية التي اكتسبها بالمعارسة الصلية والذوق السليم، وهي في كل الأحوال لا تمثل إلا إطارا عاما للدراسة، على المعجمي أن يصل داخله وهر متمسك بحسن التصرف ولياقة العالم الأبيب. يعتمد الماحث في هذا الاستجار على:

أ — التعريف المثبت لكل لفظ في القواميس الفريدة اللغة، ثم
 على مقابلة المفاهيم العربية والأجنبية بعضها ببعض.

 ب حدى انتشار اللفظ (أو الألفاظ) عند صلامته اللغوية والترجية.

ت _ رأي اللغويين وأصحاب الاحتصاص وإجماعهم _ إن حصل _ وذلك بعد مشاورتهم.

القلب الذي نزاوله أثناء مراحل الدراسة التحليلية،
 وعلى معارضة النص الأجني بالنص العربي باستمرار.

ضوابط وضع لفظ أو الحياره :

أ) ضوابطُ لغيهة :

 الإنتماد عن الانتراض قدر الامكان: اللفظ العربي الأصيل مُفَعَل على اللفظ المُترب مثلا: «هاتف» يفضل على «تلفين».

وذلك للوضوح اللغوي وسعيا للتعميم والتوحيد.

2 — الابتماد عن اللفظ الذي له صبغة إقليمية ضيقة. مثلا: «عمودي» يُقضُل على «شاقولي» حيث يعوَّض اللفظ الاقليمي باللفظ العربي القح وذلك قصد التوسيد.

3 — اللغظ الذي يمكن الاشتقاق منه يُفصل على غيره مثلا: «ماتف» يُفصل على «تليفون» حيث يمكن أن يُشتق منه مُتَف xéléphoner «أكسيد» يمكن أن يؤخذ منه: أكسل oxyder.

وأشير هنا إلى أن الثفظ الثلاثي يقضل على غيره لأنه يبيح
 جميع الاشتقاقات العربية.

4 ــ اختيار اللفظ الذي يخضع لصيغة عربية :

مثلا: ثِلفاز (صيغة مِفعال) يفضل على تلفزيون لجهاز télévisaur

تفضيل لفظ واحد على لفظين أو أكثر:
 حيث يتعذر، مثلا، أخذ صفة من:

فنقول في الصفة :

— édéal (adj.)

ونخالف بذلك قاعدة الاتساق (la cohérence) التي يجب أن تكون بين الاسم والصفة.

6 - تفضيل اللفظ ذي المني الواحد على المشترك اللفظي أو على الجذر المتشعون اي الذي أعدلت منه صيغ كثيرة لتدل على معاني مختلفة، مثلا: أحدلت من «ع ل ف» «خولف» وتخالفة التي تقابل عدة أشياء ولذلك اختير لـ dérogation كيد [من حاد عن الطريق أي مال وإنعد].

ب) ضوابط لغوية ومجتمعية.

1 ــ الاستعمال : اللفظ العربي المنشر خير من اللفظ النادر
 الاستعمال أو اللفظ الغرب في حروفه أو صيفته.

2 — الإتعاد عن الألفاظ ذات مفاهم عاصة وفاحشة في بعض صيغ مادة المناجعة أو الأقليمية مثل بعض صيغ مادة «ن ح و» ومثل مقابل alcalin بالنسبة للمفارية وpoussin بالنسبة لبعض الشارقة.

عناك مشاكل خاصة بالترجمة العلمية والتقنية، وتتعلق.

 بفك لغز بعض الكلمات ذات الجدور الاغريقية أو /واللاتينية مثل lépidodactyle, céphalopode

(etymologie) نيها بالتأثيل

2 _ ترجمة الرمزز والصيغ المستعملة في بعض الجالات مثل الياضيات والكيمياء، ويتطلب حل ذلك اتفاقا في أعل المستويات بين ذري الاحتصاص واللغيين.

 □ هذه نظرة على مشاكل دلالية، وطرق معالجتها. ولن تكون شاملة حتى تتناول أمثلة تطبيقية لبعض الحقوق المفهومية.

5. دراسة تطبيقية لحقل مرتبك.

وهي دراسة سوف تتوقف بالخصوص أمام عناصر البحث والمقارنة، ولن تتناول مراحل المقابلة والوضع اللغوي إلا لماماً.

مصطلحات الحقل والمقابلات المثبتة لها في المعاجم الثناثية
 أو المتعددة اللغات :

أُجر _ أُجرة _ تجزية _ ثواب _ جَعالة Rétribution قناوة _ قوام _ مجازاة _ مكافأة.

أتماب _ أجر _ أجرة _ ثواب _ جزاء Admundration جُعل _ شكّب _ شكّم _ شكّعى _ عِوض _ كسب _ مكافأة.

أجارة _ إجارة _ أجر _ أجرة _ ثواب Salaire _ جامكية _ جراية _ جَرْل _ جُمالة _ _ حُما _ النّ مُّمالة _ عُملة _ غَلْلة

جُعل _ راتب _ عُمالة _ عِمُملة _ غَلَّة مُرتب _ مُجْعول _ مَعْلوم _ مهايا _ نوال

أجر _ أجرة _ دفع أجرة _ راتب 🖟

أجرة _ إدراق _ تمويض _ جامكية _ جُوْمك _ خيز _ راتب _ رزق _ طَمَّع عطأ _ عطاء _ عطية _ إعطانة _ علوقة عمالة _ قرض _ فريض _ ماهية _

عماله ــــ فرض ــــ فريض ـــ ماهيه ــــ مُرِك ـــ مرسوم ـــ وجيبة. أجر ـــ أجور ـــ توظيف ـــ جامكيّ ــــ - 20

أجر _ أجور _ توظيف _ جامكيّ _ _ appointe جامكيّة _ چراية _ واتب _ واتب _ واتب _ شهرية _ ماهية _ مراتب _ مُرَّب _

Solde

مرثبات. إدرارة _ أساوة _ جار _ جراية _ جزّل traitement

راتب ـــ عائدة ـــ فَرَّض ـــ فريض ـــ ماهية مرگ

أثماب _ جراية _ جُمل _ دَخْل _ راتب #6moluments رواتب _ فوائد _ مرتَّب _ مكافأة _ منافم _ نفقة (الزوجة).

أجر _ تعريض _ ثواب _ جائزة _ خيازة _ مقابلة _ مكافأة _ نجيزة _

هذه هي الألفاظ العربية التي قدمتها المعاجم الثنائية والمتعددة اللغات المقابلة مصطلحات الحقل 13 من مشروع معجم الادارة العامة.

ونظرة ملقاة على هذه الألفاظ تدي برجود خلط في مفهوم مصطلحات الحقل في أذهان مؤلفي معاجم الترجمة. وللتأكد من هذا الحقط أو الآنياك غارال استعمال الرجوع أو إعادة تربب هله. الألفاظة، يحبّ نضع أمام كل لفظ هيل ما كان أمامه من مقابل أو مقابلات أجنبية، وسنجد أنفسنا لأحيط أن كل لفظ هي يقابل في المالب مصطلحين أو هذة مصطلحات من عناصر هذا الحقائي، وذلك بقطع النظر عما يمكن أن يُقابل من مصطلحات خارج هذا الحقل.

2) الرجوع في الحقل 13 :

salaire	عِثُلة	solde, paie, salaire, rémunération, rétribution	أجرة
récompense, rémunération	عوض	appointements .	أجور
salaire	غلتة	traitement, solde,	إدرارة
traitement, solde	غوض	traitement	أساوة
traitement, solde	فريض	solde	إعطاية
émolumer.ts	فوائد	rétribution	تجزية
rétribution	قناوة	récompense, solde	تعريض
rétribution	قوام	appointements	توظيف
rémunération	تحشب	récompense, salaire, rémunération, rétribution	ثواب
récompense	كفاء	appointements	جامكي
traitement, appointements, solde	ماهية	appointements, solde, salaire	جامكية
récompense, rétribution	مُجازاة	récompense	جائزة
salaire	مجعول	traitement	جار
appointements	مَراتب	récompense	جازية
émoluments, traitement, appointements, so	مُرتب Ide	émoluments, traitement, appointements, salair	جِراية 🛚
appointements	-15	récompense, rémunération	جزاء
•	مرتبات	traitement, salaire	جزل
solde	مرسوم	salaire, rétribution	جعالة
émoluments, appointements	متعاش	émolument, salaire, rémunération	جُعل
récompense	مُقابلة	récompense	جسبة
récompense, émoluments, rémunération, rétribution	مُكافآة	solde	خبز
émoluments	منافع	émoluments	دخل
salaire	مَعايا	paie (•)	دنّع زأج
récompense	لبلة	émoluments, traitement, appointements, solde, paie	راتب ,
récompense /	لجيرة	solde	رز ق ٔ
émoluments (4	نفقة (الزوجة	émoluments, appointements	رِر <i>ی</i> رواتب
salaire	كوال	appointements	روبب
solde	وجيبة .	rémunération	
		rémunération	د ځ
ل المقابلات العربية التي وردت أمام مصطلحات هذا	a ala	rémunération	شکب شکم شکم ملتع
الحقل من مشروع معجم الادارة العامة. وقد أعيد ترتيبها ترتيبا عربيا		solde	مأدم
مع جعل كل مقابل عربي في مواجهة مع المصطلحات الفرنسية مع جعل كل مقابل عربي في مواجهة مع المصطلحات الفرنسية		traitement	عائدة
التي كان مقابلًا لها في الحقل. وقد تعمدنا عند دراسة الحقل.		solde	عَطأ
• • • • • •		récompense, solde	عطاء
لا يُذكر مصدر كل لفظ عربي حتى لا تطول الدراسة	1) ال أكثر مما هم	solde	عطية
•		solde	علوفة
لا تذكر المصطلحات الفرنسية التي تقابلها هذه	U (2:	solde, salaire	عثمالة

Traitement : terme réservé pour désigner les appointements des fonctionnaires où des ouvriers aupérieurs.

Emoluments: en termes de palais, honoraires des officiers ministériets et, en termes d'administration publique, selon l'Académie «ri'ensemble des sommes que touche un fonctionnaire quand, à son traitement fine, sournis à une retenue pour pension civile, viennent s'époluter des indemnités, des allocations non sournises à cette retenue. On n'emplole jamais ce mot quand on parle seulement de traitement fixee.

Récompense : ce que l'on donne per reconneissance, suppose quelque chose d'assez vague et variable qui se donne du mérite,

من خلال التعايف وللقارات السابقة بين مصطلحات المقلق 13 تبين أن لا استطبح ، دون الأصلال المضي الذي يتميز أن لا استطبح ، دون الأصلال الملعي الذي يتميز أو معالمات أجنية . وقد كان من الممكن إطلاق لفظ من واحد على عدة مصطلحات أجنية كا هو واقع لي الألفاظ التي يمري استعماله في مجالات مختلة (حتل كلمة «حينه» التي يتمي نجال دلالي واحد ولذلك وجه الخييز بين مصطلحات الحقل لن ندخل في تقاصيل دراسة الألفاظ العربية ، ولن نلكر الضوابط التي اعتمالها العربية ، ولن نلكر المنابط التي عضائه المنابط التي عضائها العربية ، ولن نلكر عمد اللجنة قد استعانت بالضوابط التي عوضاها من قبل، وتكنفي هنا بإيراد الألفاظ المقترحة لمقابلة المصطلحات الأجنبية .

4) الاختيارات التي تبنتها اللجنة، وهي :

Rétribution	أجازاة
Rémunération	جازية
Salaire	أجرة (ج : أجر)
Pale	عُمالة
Solde	جراية
Appointements	أَرْفُ
Traitement	ر . راتب
Emoluments	إجارة
Récompense	جزاء
	•

الألفاظ العربية والتي لا تكون جزء من مصطلحات الحقل

وان نظرة بريعة على الرجوع توضع لنا أن يعض الألفاظ المرية (مثل: أجرة مراتب، مرتب، مكافأة، اغى تكاد المرية (مثل: أجرة، مراتب، مرتب، مكافأة، اغى تكاد تقال جمع مصطلحات الحقل، فيل مصطلحات هلا المقل متوادفة كل التراوف يمكن إحلال بعضها مكان بعض ؟ لندرس للقراميس الفرنسية الرحيدة اللغة. وخصوصا بقامس المرادفات:

«dictionnaire des synonymes»

تأليف Henri BENAC ونشر (1956) Henri BENAC

الفروق الدلالية بين المصطلحات الأجنبية :

Rétribution: Ce que l'on gagne per sont travail. Rétribution, terme général, fait penser à un repport entre un travail, une peine ou même un service rendu et l'avantage, en général en argent, qu'on en tire.

Rémunération : prix dont on paie un travail ou un service, la rémunération que donne un patron à ses ouvriers n'est pas toujours une juste rétribution de leur travail.

Salaire : rémunération convenue d'avance donnée en paiement de son travail par l'employeur à un ouvrier ou à un employé. Je nos jours, toute rémunération convenue d'avance donnée per n'importe quel employeur.

Pale (ou paye): autrefois rémunération du soidat, désigne surtout, de nos jours, le salaire habituel d'un ouvrier traveillent à demaure dans une entreprise, au mois; à la quinzaine etc, de plus le salaire est abstrait, c'est un chiffre; le pale est une somme, on le dépense.

Solde : remplace de nos jours pale en parlant du soldat ; et se dit comme autrefois, de la rémunération des officiers et de certains fonctionnaires assimilés.

Appointements: Rétribution fixe attachée à une placs, un emploi, et payée à des époques régulières, se dit dans tous les cas où ceiul qui occupe un emploi n'est pas un ouvrier ou un employé assez modeste pour toucher un salaire.



تعريب العلوم ووضع المصطلحات

خضر بن عليان القرشي إدارة التعليم العالى/الهاض

ملخص

حاولت في هذا المرضوع أن أبرز أهم مشاكل التعريب والمصطلحات العلمية والسبل المؤدية إلى النهوب ووجوبه والآراء التي لا ترك النهوب وجوبه والآراء التي لا ترك ميرا للملك ، ثم تناولت الدواعي التي تعلمنا إلى الطمي بياده التجرية وأن من أهم مشاكلنا هي المصطلحات والمكتبة العربية وعضو هيئة التدريس ، فأبديت بعض الحلول لتلك المشكلة وضربت للملك أمثلة من بعض الدول التي وأبت ضرورة استخدام لعاتها القومية .

ثم أبديت رغبتي في إيجاد دور للنشر والترجمة سابقا لطور الإنتاج والإبداع اللماتي اللدي هو ضرورة حدية نسقى إليها لتصبح أمة متنجة ومصدره للعلوم والتقنية لا أمة مستهلكة.

المقدمية :

وقفة تاريخية

عند الحديث عن اللغة العربية وامكانية استخدامها في جميع الحقول وعلى مختلف المستويات يبرز لنا ثلاثة آراء رئيسية :

الرأي الأول يتعصب للعربية ويرّى أنها قادرة على الوقاء باحتياجاتنافي جميع الحقول على مرّ العصور كيف لا وهي التي وسعت كتاب الله لفظاً وغاية ولدبها من الحصائص ما يجعلها طيعة ومرنة للتعايش في كل زمان ومكان وحججهم في ذلك ما يل (1):

1) لابد للعربي أن يتعلم بلغته للحفاظ على قوميته التي

تعكس حبه وولاءه لقومه وأمته .

- أثبتت الدراسة التربوية الحديثة أن الطالب أسرع وأكثر فها واستيعابا للإدة لو استخدم لفته الأم.
- استمال العربية قد يسهل التبادل الفكري بين علماء العرب ويشجع نضوج البحث العلمي .
- استمال العربية يتيح الفرصة أمام جميع الطلاب فربما يظهر انا الطبيب والمهندس الجيد ولكن اللغة الأجنبية قد تحول دون ذلك .

فاستخدامنا للعربية قد يحقق عدالة أو ديموقراطية التعليم وبهذا تكون الفرصة متاحة لكل طالب لأن التعليم حق لكل مواطن

بشير العظمة دلغة العلوم؛ عِملة المعرفة، عدد 47، السنة الرابعة ص 7 – 10.

 استخدام العربية واجب ديني فالحفاظ على لغة القرآن أمر لا جدال فيه.

 أغاشى الفجوة بين الطبقة المتعلمة والطبقة العاملة التي قد تنتج باستخدام اللغة الأجنبية .

والرأى الثاني على النقيض من الأول ، فدعاة هذا الرأي يرون أن العربية لغة جميلة ولكنها لا تني باحتياجات العصر العلمية وقصروا دورها على الأمور الدينية والاجتماعية وما إلى ذلك واحتجوا بما يلي(2):

- استخدام اللغة العربية قد يسبب عزوف الطلاب عن اتقان لغة أجنبية فيضع ذلك بينهم وبين العلم سداد يجعلهم بمعزل عنه.
- 2) التطور السريع للعلوم والمصحوب ببطء حركة التعريب يجعل الأمر عسيرا على الوفاء بكل ما يحتاجه الطالب والمدرّس من مصطلحات.
- 3) عدم التنسيق في المصطلحات بين الدول العربية قد يؤدي إلى بلبلة وتشويه ذهن المعلم والمتعلم.
- 4) بعض طلاب الجامعات العربية يبعثون إلى الخارج للدراسة العليا لذا فلابد من توفير منهج وطريقة تناسب طبيعة الدراسة في الخارج.
- 5) ليس هناك خوف على القومية العربية من استعال اللغة الأجنبية لأن العلوم موضوع عالمي ومشترك ببن

والرأى الثالث يمثل الاعتدال ــ لا إفراط ولا تغريط ــ ويرَى أن اللغة لو أتبحت لها الفرصة وحسن التنظم والتخطيط لوفت بمتطلبات العصر.

وموضوع الترجمة والتعريب ليس بحديث عهد فقد

عرفه العرب منذ جاهليتهم فاستعملوا كلبات فارسية مثل السميد والدولاب والسندس والإبريق ثم امتد التعريب إلى العهد الأموي فعربت الدواوين ، ثم جاء العصر العباسي ونشطت حركة الترجمة والتعريب والتأليف. فكان الطب سومريا ثم هنديا ويونانيا فأخذ المترجمون العرب ينقلون ذلك إلى لغتهم حتى أصبح الطب عربيا ينقله العالم بأسره إلى لغاتهم (د) ، يقول لوكليرك .. ولم يكد ينقضي القرن الثامن حتّى كان العرب قد ملكوا جميع علم اليونانيين ، وحتَّى أضافوا إليه الكثير مما ابتكروه أو نقحوه أو جردوه ، وحتَّى اجتمع لهم في خزانة قرطبة وحدها زهاء 600 ألف مجلد في مختلف العلوم والفنون، ويزيد لوكليرك بقوله : «ويعد أبو القاسم الزهراوي الذي كان في علمه وفي الجراحة خاصة منقطع النظير حتَّى انتهت إليه رثاسة الجراحة في القرون الوسطَّى ، كما يعدُّ كتابه المصور في الجراحة، الذي وضع به طرائقه ومبتكراته في الفنون الجراحية وفي مختلف الآلات التي صورها أحسن تصوير آية كبرى بين المؤلفات العربية الراثعة ۽ (4) .

ويقول وليم أوسلر: «لأن أشعل العرب سراجهم من القناديل اليونانية فانهم مالبثوا أن أصبحوا جميعا شعلة وهًاجة استضاء بنورها أهل الأرض» ⁽⁵⁾ .

ويقول سارتون: «إنه لعمل عظيم جدا أن ينقل العرب علوم اليونان وفلسفتهم وأن يزيدوا عليها حتى أوصلوها إلى درجة مرموقة من النمو والارتقاءه (٥).

ويقول سيديو: وإن العرب كانوا أسانذة أوروبا كلها في جميع فروع المعرفة فقد انتشرت إليها علومهم من مصر وسورية إبان الحروب الصليبية ومن صقلية ونورمانديا وجنوبي ايطاليا في عهد بني الأغلب ، ومن الأندلس

⁽²⁾ عبد الرزاق قدورة ولغة العلوم، مجلة المعرفة، عدد 55/ 1966، ص 19.

ري. حيد الرون مستوري . (3) صفاء خلوصي ، وتعريب الجابعات احياء لكيان أكاديمي عربي أصيل، ، مؤتمر أنحاد الجامعات العربية . دمشق 1982 ، ص 3 .

⁽⁴⁾ عزة ميردن، «لغة العلوم»، عبلة المعرفة، عدد 55/ 1966، ص 605.

⁽⁵⁾ نفس المرجع ص 7.

⁽⁶⁾ نفس المرجع ص 7.

انتشرت العلوم بواسطة التراجمة، (٦) .

ولست أورد هذه الأمثلة لأرفع من مكانة العرب العلمية ولكني أردت أن أثبت خقيقة وهي أن العلوم والحضارة أخذ وإعطاء ، وأن كل أمة من الأم أسهمت بنصبيا في بناء صرح الخضارة الحديثة وكل أمة انتجت بلغها وقبل الانتاج ترجمت ونقلت إلى أن وصلت إلى مرحلة الابداع :

and the second of the second o

ولكن ما أصاب الأمة العربية من ظروف سياسية واقتصادية لم يكن خافيا ، الأمر الذي أدَّى إلى ركود في الشكر وضعت في الثقافة حتَّى آل الأمر إلى التبعية للثقافية والشكرية . ولكن لم تمل الأمة من رجال إصلاح ولكن المتزو الشكري والثعوذ السياسي قد يتفوق أحيانا ونورد على سبيل للثال وضع اللغة العربية في مصر قبل الإحتلال العربطاني ومعده .

حيث كانت اللغة العربية هي لغة العلوم في مصر يوم أسس عمد على مدرسة للطب عام 1826 – 1827 في ابن زعبل وبعد حوالي عشر سنوات نقلت تلك المدرسة إلى القصر العيني بالقاهرة واللغة العربية هي المستخدم عينداك حيث أسهست في تعربب العلوم ونشطت حركة الترجمة والتأليف في العلوم المختلفة كالنبات والأحياء والكيمياء والعلب والصيدلة وعلوم الأرض ، واستمرت الحال حتى كان الاحتلال البريطاني عام 1898 فحول تدريس الطب إلى اللغة الأنجليزية وأخقت به بقية العلوم واستمر ذلك الوضع (ه).

يقول تاجر: هكان التعلم في المدرسة الطبية باللغة . المربية ، يتخرج منها الأطباء والعلماء ، فيملّمون بالعربية و يزخجمون إلى العربية وهم نحبة رجال مداء النبضة وعليم كان المول في نقل العلوم الحديثة بالترجمة أو التأليف أو التلخيص ظلوا على ذلك نحو

سيعين سنة ثم رأت الحكومة سنة 1898 أن تغير برامج هده المدرسة فأدخلت فيها اصلاحات كثيرة من حيث اتقان المعدات والأدوات وادخال المواد الحديثة ولكنها جعلت صبغتها أنجليزية ، ثم استقدمت الحكومة مديرا من كبار مديري المدارس الطبية في لندن ـ وطلبت إليه أن -يرفع تقريرا في اصلاح هذه المدرسة فأشار بضم الستشفى إلى المدرسة وانشاء إدارة واحدة لها وذكر أصلاحات تتعلق بالدروس والأساتذة ولغة التدريس وغير ذلك . وفي سنة 1898 جعلوا التعليم فيها باللغة الأنجليزية وضمت المدرسة إلى المستشفى وجعل نظامها يشبه نظام مدرسة الطب بجامعة كندن ، بل اشترط في كل من يريد الالتحاق بها إجادة اللغة الأنجليزية إذ صارت جميع الكتب فيها بالأنجليزية ، كما أصبح جل المدرسين وكثير من المديرين من الأنجليز، وصارت المحاضرات تلقّى باللغة الأنجليزية دون سواهاء (٥) وحدث في لبنان ما حدث في مصرحيث بدأت مدرسة عبيه الأميركية بتدريس العلوم باللغة العربية ثم تحولت تلك المدرسة إلى بيروت وسميت بالكلية الأمريكية وظل التدريس بالعربية وقد برز من تلك المدرسة أساتذة أمريكيون ألفوا بالعربية أمثال فنريك وبوست الذي ألف بالعربية والمصباح الوضاح في صناعة الجراح، والأقرباذين والمواد الطبية ، ومبادئ التشريح ، ولم تمض فترة وجيزة حتَّى تغيرت الحال وحلت الأنجليزية عل العربية (١٥) . واستمر ذلك الوضع في معظم الدول العربية إلى يومنا هذا وكان من نتائج ذلك أن العرب أصبحوا غير قادرين إلى إرجاع الأمور إلى نصابها وكلما انتظروا يوما تعقدت الأمور وكثرت المشاكل وصعب الحل وبهذا أصبحوا شبه مجبرين على استخدام اللغة الأجنبية ومن الأسباب على سبيل المثال التي أدت بهم إلى الاستمرار في استخدام اللغة الأجنبية:

الغالبية العظمَى من أعضاء هيئة التدريس تلقوا

⁽⁷⁾ نفس المرجع ص 7.

 ⁽⁷⁾ تفسى المرجع ص ٢.
 (8) شحادة الحنوري، وتعريب التعليم ، الشرق الأوسط، 1981/11/29 ، ص 13.

 ⁽⁹⁾ جاك تاجر، وحرى الترجمة بمصر خلال القرن الناسع عشره، دار المعارف بمصر، ص 23.

⁽¹⁰⁾ شحادة الخوري، نس المرجع، ص 13.

تعليمهم بلغة أجنبية وليس من السهل التخلي عنها بمجرد إبداء الرغبة في التعريب.

 حداثة الجامعات العربية واعتادها على المدرسين الأجانب.

التطور السريع للعلوم والتكنولوجيا المصحوبة بيطد
 سير حركة التعريب في الوطن العربي بجمل الأمر
 عسيرا على المترجم والمعرب على حد سواء.

4) كثرة المصطلحات التي تقدر بحوالي 50 إلى 100 مصطلح يوميا .

5) قلة التنسيق بين الدول العربية في مجال التعريب.

 6) غياب المنهج المناسب باللغة العربية في الوقت الراهن .

7) تخوف بعض الأسانذة من التدريس باللغة والتيب منها لأن ذلك يحتاج إلى جهد كبير.

 8) بعض الباحثين يفضل أن ينشر بلغة أجنية لأن الفرصة متاحة له أكثر من نظيره الذي ينشر بالعربية فقراء الأول أكثر.

حاجتنا إلى التعريب :

وبعد هذا العرض التاريخي للقضية يعترضنا السؤال التالي: لماذا نريد أن نستخدم العربية في الظروف الراهنة 19

والحقيقة أن الإصرار على استخدام العربية يعد من قبيل التعصب الذي لا ميرر له كتعصب لقومية أو وطنية بل الأمر يتعدى إلى أعمق من ذلك . فاللغة لها دورها الفعال في تنمية العقل البشري لأن الفكر بيضع لقوى معينة اكتسبا في للرحلة الأولى من الطفولة ، ويؤيد ذلك

ما أثبته علم النفس بأن الصلة العضوية بين اللغة ونشوء العملية وتطورها عند الانسان.

graduation of the first transfer of the contract of the contra

وتؤكد البحوث الفسيولوجية استحالة حدوث الفكر الجرد إلا عن طريق الكلبات التي هي وعاؤه المادي (١١).

يقول ديكارت: وأولئك الذين يفكرون خير تفكير ويهضمون أفكارهم خير هضم ليجعلوها واضحة مفهومة ، يستطيعون دائما أكثر من عداهم أن يلقنوا الآخرين آراهم ولو لم يتكلموا غير اليونانية السفل(د١٠)

فاللغة الفقيرة تدل على ضيئر الفكر وتؤدي اليه ، واللغة القومة المتينة تدل على عمق الفكر وتطوره ، فإذا لم تكن لنا لغة جيدة صحيحة فلا يكون لنا فكر جيد صحيح ، والابداع العلمي والحضاري لا يتشكى لنا إلا باستخدام لغتنا لأن بين الفكر واللغة رابطة لا تنفصر ومن السهل أن نفكر وتتحدث ونتج بلغة ألفناها منذ الحضر لأن التعليم أكثر فعالية ومضاء باللغة الأم منه بلغة الحضرة (د)

والدراسات الحديثة لعلم اللغة الاجناعي (Sociolinguistics) تشير إلى أن هناك صلة وثيقة بين اللغة والمجتمع ، فالمجتمعات المتسجاسة لغويا (Day Linguistically Hompogeneous (*) غيرما في الحقل السياسي والاجتماعي والتعليمي (١٠١٠) من عجم اللغة العربية يحقق أصالة الفكر والبحث العلمي الذي يمكننا أن نتقل من دور أمة مستهكة للعلوم والتفنية إلى أمة مستجة ومصدوة لها.

فالدعوة إلى استخدام اللغة العربية ليست بدعا ولا أمرا مستنكرا . فليس هناك دولة في العالم إلا واستخدمت لغنها القومية لغة للتعلم للتقدم كخطوة أساسية لبناء جيل

(*) Joshus A. Fishman «Some contrasts between linguistically homogeneous and linguistically heterogeneous political, sociological inquirys, spring, 1988. P. 162.

415 عمد حسن ابراهم، و استخدام اللغة العربية في التعلم الجامعية ، ص 415

⁽¹¹⁾ جعفر نوري، «اللغة والفكره» مكتبة النومي، الرباط 1971، ص 36_ 104.

⁽¹²⁾ عبد الله اسماعيل، وبحث حول تعريب التعليم الجاسمي العربي،، ص 1. (13) عمد عزيز لحبابي، عبد الله العلايلي، من كتاب وأملات في النحو واللغة.

يستطيع تحمل أعباء البحث والتخطيط والاسهام في خطة التنمية الشاملة لوطنه، وقد أدرك الاتحاد السوفياتي خطورة تعلم الفرد بغير لغته فلم يفرض اللغة الروسية بل سمح للغات المحلية بأخذ نصيبها كي يتسنَّى للفرد أن يتلقَّى تعليمه باللغة الأم ومع هذا فقد أدرك الاتحاد السوفياتي أيضا ما للوحدة اللغوية على الأمة من فوائد فقد فرض تعلم اللغة الروسية وأصبحت أمرا الزاميا على جميع المواطنين. والأمثلة على ذَلَك كثيرة ، فقد أبت حتَّى الدول الصغرَى مثل ألبانيا وغيرها إلا أن تدرس بلغتها القومية على جميع المراحل، وخير مثال نسوقه للعبرة هنا هو اسرائيل ، فقد أصرت على استخدام العبرية في التعليم ولم يكن ذلك اعتباطا ولكن سبق ذلك الاصرار على عمل للترجمة والنقل فقد عرفت العبرية النحو في الأندلس حيث نشطت حركة الترجمة من العربية بين البهود ثم تطورت حركة الاحياء (١٥) هذه حتى أصبحت تشمل الكتب المدرسية فترجمت من الألمانية والروسية إلى

وقد بلغ اهتام البود بلغتهم ما قام به ابن ببودا من تقديم مذكرة إلى المندوب السامي البريطاني يطالبه فيها بتمميم استمال العبرية في جميع الجالات الرسمية وغير الرسمية أسوة بالعربية والأنجليزية وقد ورد في رسالته قوله : وإنها الإهانة قومية أن تكون العبرية في منزلة دون منزلة اللغتين الأخريين (العربية والأنجليزية) في البلاده ولم يمض سَوَى زَمَن قصير حتى كان له ما أواد(١٥٠).

وعندما افتتحت الجامعة العبرية أكد اليهود عرمهم على أن تكون العبرية لفة الجامعة الأمر الذي جعل بلغور يحتى بتلك المناسبة ويصفها بأنها فريدة وتكهن بنجاحها. ولم يخطئ ظنه ، فقد أصبحت العبرية لفة التعلم في جميع الجالات وعلى جميع المراحل(١٠٠٠).

وعندما أرادت الجمعية البيودية الألمانية التي تموّل بعض المدارس البيودية في ظلسطين أن تنشئ في حيفا معهدا للتكنولوجيا على أن تكون الألمانية هي لقد التدريس بجحة أن العبرية ليست متطورة بالقدر اللذي يسمع لها باستهالها في حقل العلوم والتكنولوجيا ، عمت ظلسطين موجة من الاحتجاجات وأضرب المعلمون البيود كما استقال بعض العاملين في المدارس الألمانية وأغلقوا بدلا منها مدارس عبرية .

كل هذه الأمثلة تشر إلى عزم وإرادة اليهود وموقفهم أنجاه لغنهم وبما يؤكد ذلك أيضا ما اشترطوا على الطلاب الذين لا يستطيعون المفهى في الدراسة بالعبرية بسبب ضمفهم فيها (ه) ، فيخصص لهم برنامجا تحضيريا لمدة سنة يتعلمون ما يساعدهم على استخدام العبرية في الجامعات علاجها حتى خفقوا ما حققوه بالرغم من أنهم يمثلون جنسيات متعددة وألسنة عمتلفة ومثياية ؟! (ه!).

وأقول أن مشاكلهم ليست بأقل ولا بأيسر من مشاكلنا فهناك مشاكل لغوية اعترضت مسيرتهم ولكن سوف أركز على مشكلة المصطلح والكتاب عندهم لتوافق ذلك مع ما نواجهه ، فشكلة المصطلحات عندهم ليست بأيسر من مشكلتنا إطلاقا ، ولكن جمع اللغة العبرية له من النفوذ ما يجمله ينفذ قراراته ويجملها سارية المفعول بل ويلزم الهيئات والمؤسسات الخاصة والعامة على استهال

ويهذا تصبح قراراته نافذة بعد توقيع وزير المعارف والثقافة عليها ، ويعد ذلك تنشر في الجريدة الرسمية وتلزم بها الدوائر الحكومية والأهلية ، وتتيجة لذلك نمت اللغة العبرية ونشطت حركة البحث العلمي .

⁽¹⁵⁾ عمد حسن ابراهم واللغة العبرية في التعليم، مؤتمر اتحاد الجامعات العبرية، دمشق 1982، ص 3.

⁽¹⁶⁾ محمد حسن ابراهيم ، نفس المرجع ، ص 8 .

⁽¹⁷⁾ عمد حسن ابراهيم، نفس المرجع ص 10.

⁽ه) الطلاب المهاجرون من اليود لا يحسون العبرية بل قد لا يكون لديهم الدراية بها على الاطلاق وهؤلاء بمثلون نسبة كبيرة. (18) محمد حسن ابراهم، نفس المرجع، ص 10.

أما مسألة الكتب والمصادر فقد كانت غير متوفرة في السنوات الأولى ، وتمكنوا من حل تلك المشكلة بالسير والالتزام ببرنامج محدد للترجمة والنقل فأنشأوا مطبعة جامعية كانت أولى مطبوعاتها الكتب الجامعية المقررة ونشطت الترجمة وقابلت نجاحا كبيرا فنشرت بعض الترجمات والدوريات بالعبرية الأمر الذي شجع وساعد أساتذة الجامعة على التأليف والترجمة حيث فرضت لهم عطاما سخية.

ولن يتمكن العرب بتشكيل كيان متميز يسهم في احياء فكرهم الثقافي والحضاري بدون اللغة العربية وأن تصبح لغة التعلم في جميع مراحله ، فقدجربت واستخدمت جامعاتنا اللغات الأجنبية منذ تأسيسها ومع ذلك فلم نر ابداعا يذكر ولا انتاجا يفخر به لا على المستوَى المحلى ولا العالمي . حتَّى مستوَى التعلم في البلاد العربية أصبح متدنيا ، فقد قامت دراسة حول مستوى التعليم في البلاد العربية ولوحظ أن مستوى المدارس الابتدائية في معظم الوطن العربي دون مثيلاتها في البلاد الراقية ، كما أجريت دراسة حول المصطلحات والمدركات الواردة في الكتب المدرسية حيث كان مجموعها لا يتجاوز عمان مائة مدرك مقابل ألف وخمسهائة مصطلح لدى طفل البلاد الراقية بمعنى أن مستوى إدراك الطفل العربي يقل عن مستوَى قرينه الأجنى بمقدار النصف، ولذلك فالطالب العربي يعاني من ملاحقة المدركات العلمية في المراحل الجامعية. معاناة مؤلمة نتيجة لهذا المستوى المنخفض (١٥).

وإذا أرادت الجامعة أن تحقق احدَى غاياتها وهي خدمة المجتمع فيجب عليها أن تتصل اتصالا مباشرا بهذا المجتمع ، وخير وسيلة للاتصال هي اللغة ، وبهذا تربط الباحث والعالم بمجتمعه ومتطلبات عصره ، وإذا أردنا أن

نحكم الصلة بين ما نعلمه لطلابنا وما نعدُّهم من أجله فعلينا أن نجعل الجامعات دعائم أساسية لتخريج جيل تتنور بصائره بانتائه إلى أمته ومدرك لذاته وثقافته ودوره في بجتمعه . فالجامعة _ إذن _ إذا رغبت في تحقيق دورها والوصول إلى أهدافها لابد أن تعرف ماذا تدرس ؟ ولماذا؟ وبماذا؟ وكيف؟ ولمن ؟ (٥١٠).

يقول نيومان : «إن التعليم الجامعي يستهدف النهوض ` بالمستوَى الفكري للمجتمع وإلى الارتقاء بالفكر العام والى تنقية الذوق القومي ، وإلى تزويد الحاسة الشعبية بمبادئ حقيقية ، وتزويد الأماني الشعبية بأهداف ثابتة وإلى منح أفكار العصر فخامة ورصانة وإلى تسهيل ممارسة الحقوق السياسية والعمل على صفاء مجرى الحباة الحاصة وانها تعد أي انسان لأن يتقن أي موضوع في سهولة ويسره (21) .

ويرَى بيكون : «أن الجامعة إذا لم تحقق فائدة الانسان فهي لمجرد المتعة والبهجة بينها يجب أن تكون كزوجة ولوده (22) .

ويقول نيومان أيضا : وان المعرفة قادرة على أن تكون غاية في ذاتها ، وهذا دستور الفكر الانساني مهاكان نوع المعرفة فهي ثمرة لذاتهاه.

فالجامعة إذن يجب أن تني بحاجات المجتمع ومتطلباته ، فلا قوام لأي اصلاح إذًا أخفقت الجامعة في أداء دورها ، فلابد لها أن لا تنفّصل عن شخصية وكيان الأمة لكى لا تفقد دورها ورسالتها.

ولست أريد هنا أن أثبت أن التعليم باللغة القومية ضرورة حتمية ، فقد عقدت المؤتمرات والندوات وأبرمت التوصيات على أن استخدام اللغة العربية ضرورة علمية ووطنية وحضارية بالاضافة إلى الرابط الديني الذي يربطنا بهذه اللغة ، وقد ورد في احدَى الندوات وأن الفكر

⁽¹⁹⁾ عبد الغزيز بنعبد الله ، ومظاهر القوة والأصالة في اللغة العربية وأسباب الضعف الطارئ، ، مؤتمر انحاد الجامعات العربية / دمشق 1982، ص 15.

⁽²⁰⁾ عبد السلام التونجي ، ءأثر الجامعة واللغة في التعريب والتعليم العالمي، ، ندوة تعريب التعليم الجامعي ، الرياض 1981 ، ص 12 .

⁽²¹⁾ عبد السلام الترنجي ، نفس المرجع ، ص 8 . (22) عبد السلام التونجي ، نفس المرجع ، ص 8 .

الأصيل لا يُخلق في الأمة إلا إذا كانت تعلم بلغتها وتكتب وتالف بلغتها أيضا ..ه .

ولست أريد هنا أيضا أن أثبت حقيقة لغوية أخرى وهي أنه ليست هناك لغة تعجز أن تعبر عن حاجات المجتمع ومتطلباته ولكن أصحاب اللغة هم اللين ينجحون أو يخفقون في حمل تلك الرسالة . ولكني أود أن أؤكد أن هناك بعض المشاكل التي تواجهنا جميعا في تحقيق هذا الهدف ومن أهمها :

- الافتقار إلى المصادر العربية العلمية الكافية والصالحة للتدريس.
- قلة المصطلحات العربية وعدم الوحدة والتخبط في استعالها.
- 3) بطد حركة التعريب في الوطن العربي نتيجة للمجز المادي والبشري الذي تعاني منه المجامع اللغوية ومؤسسات التعريب.
 - 4) موقف ونظرة بعض العرب للغتهم.
- خمعت بعض المدرسين العرب في لغتهم الأمر الذي يعمل من الصعوبة عليهم التعليم بها.
 - 6) ركود الترجمة في الوطن العربي.
- الحواجز السياسية بين الدول العربية جملت من الصحب على كل دولة معالجة المشكلة منفردة يصحب ذلك عدم التنسيق بين الجامعات العربية في هذا الهذال
 - اضطراب مناهج التعليم.

وبالرغم من توفيق العاملين في هذا المجال من توفير القواعد اللازمة للوضع والاشتقاق والنحت والتركيب ووضع المقابل العربي ، واستحداثهم أوزانا جديدة ووسعهم في صوغ الأفعال المزيدة ، وصيغ الأسماء والمشتقات ، وفي اجازتهم الاشتقاق من أسماء الأعيان والأسماء المتحرتة أو المعربة إلا أن مشكلة المصطلحات من

أصعب المشكلات التي تعترض مسيرة التعريب التي ماتزال
تعشر. وقد شعر العاملون بخطورة الأمر، فعقد مؤتمر
الجزائر لتوحيد المصطلحات العلمية ثم عقد المؤتمر الثالث
في طرابلس لاستكمال ما تبقى من مواد مرحلة التعليم
العام، وقد وضع نهاية عام 1983م نهاية التخطيط
العشري لتوحيد المصطلحات إلا أن ذلك ظل حبيس
الوف.

ويرجع تعدد المصطلحات إلى أمور أهمها:

- اختلاف الأذواق عند واضعى المصطلحات.
- 2) اختلاف مصادر الثقافة اللغوية عند المترجمين والمدين.
- العمل الفردي من قبل بعض المؤلفين واستقلالهم باجتهاداتهم الخاصة .
- 4) عدم الالتزام والتقيد بما يصدر من المجامع والمؤسسات العاملة في حقل الترجمة والتعريب ، وربما كان ذلك عبد التهدد التي وضعها علماء اللغة والعاملون في عبال الترجمة والتعريب ، فقد راعوا خصائص اللغة العلمية من حيث صياغتها ومطابقتها لروح وظيفة المعلوب دقيقة المعتى عدودة الألفاظ واضحة المدلول وأن تكون لفظاً لا عبارة . كما أنهم حيدوا البحث في بطون كتب التراث القدم ، والرجوع إلى الأصول اللاتينية والاغريقية عند ترجمة المصطلحات.

ونتيجة لذلك حدث اختلاف في منهجية الترجمة والتعريب وانقستم العاملون في هذا الحقل إلى مؤيد ومعارض لتلك الشروط ، فيرى محمد كامل حسين أن البحث في بطون الكتب القديمة قد التقي عهده وفيه عرب علمية كثيرة جدا لأن مصطلحات القدماء تقوم على تصورات قضى عليها زمن قديم وإذا أردنا احياءها من جديد كان الحلط واللبس ، فالطبيب المعاصر يصعب عليه تفحص روح الطبيب القديم فيفهم علمه ولو فهمه لفسد عليه تفكره. ويركى أيضا أن ترجمة الأصول اللاتينية أو الأغريقية للمصطلحات العربية ليست مقولة لا عقلاً ولا علماً بالرغم من أنها هي الطريقة المحببة إلى اللغو بين (23)

ويرَى بن فارس أنه وليس لنا اليوم أن نخترع ولا أن نقول غير ما قالوه ، ولا أن نقيس قياسا لم يقيسوه لأن في ذلك فساد اللغة وبطلان حقائقها، (24)

ولست أدري ماذا يقصد ابن فارس بفساد اللغة فهل النمَّو والتطور في اللغة فساد لها ؟ ولماذا التضييق . فرحم الله العلماء الأقدمين حيث وسعوا على أنفسهم الكثير واستخدموا الكثير ونحن نعلم اسهامات أولئك العلماء من أمثال ابن سينا والبيروني والخوارزمي وغيرهم العلمية وكانت وسيلتهم اللغة العربية وظلت مؤلفاتهم مراجع معتمدة طيلة قرون عديدة ولكنهم لم يثنوا أنفسهم عن استعالات مثل اربثاطيق، واسطرونها، فلاذا الحرج الآن في استعال أكسجين وترمومينر وكمبيوتر وباروميتر وغير ذلك .

لست داعيا ولا محبذا لفكرة الدخيل ولا كاسراً لقواعد اللغة ولكن أحبذ اختصار الوقت على أنفسنا بتعريب أو ترجمة أو نقل ما أمكننا نقله من المصطلحات إلى العربية وترك ما تعسم علينا لوقت لاحق _ أرجو أن لا يطول - أما المصطلحات التي اكتسبت صفة عالمية فأرى ابقاءها حتى تتم مناقشتها عند التفرغ من الأهم.

وبهذا الصدد أود أن استأنس بتعريف السيوطي للتعريب وهو دما استعمله العربي من الألفاظ الموضوعة لمعان في غير لغتهاء .

وقد وضع البيروني منهجاً أرى أنه جدير بالمناقشة وجاء

أنه يفضل ذكر اللفظة مرة واحدة بلغة أهلها

(23) محمد كامل حسين، واللغة والعلوم،، مجلة اللغة العربية، ص 12، 1960، ص 19_ 28. (24) عبد الله أسماعيل، المرجع السابق ص 1.

(25) عبد السلام التونجي، المرجع السابق، ص 20.

2) إذا كان اللفظ مشتقا أو يمكن تحويله الى العربية اعتمد هذا القابل ولا يجوز الميل عنه إلى غيره.

3) ان كان اللفظ الأجنى هو الأخف محتفظ به ولو وجد له مقابل في العربية ثقيل على السمع.

4) ان كان الدال اللغوي إشارة مقتضبة مشهورة أخذ

5) إن كان له اسم مشهور في العربية أخذ به.

ولست هنا مؤيدا لمنهج دون آخر ولا داعيا لنظرية ولا متحمسًا لموقف بل أقول لماذا نضيق على أنفسنا ونحجر عليها فنحن بمواقفنا هذه تجاه اللغة نعرقل المسيرة ونتيح الفرصة للجدال والنقاش الذي لا طائل تحته، ولكي نسخر اللغة ونطوعها لتحقيق ما نهدف إليه فلابد من تشكيل لجان متنوعة الاختصاص يسيرون على منهج ثابت يقومون بترجمة وتعريب ما استجد من علوم ومعارف فعلماء اللغة وحدهم لا يستطيعون القيام بهذه المهمة كما أن أهل العلوم وحدهم لا يستطيعون ذلك ، فإنه ليس من العدل أن يطلب من مؤلف العلوم أن يبحث في المصطلحات ويتفقّه في اللغة ، كما أنه ليس من العدل أن يطلب من علماء اللغة امداد مؤلني العلوم بالمصطلحات التي تناسبهم وتروق لهم ولهذا كثيراً ما يفاجأ علماء اللغة وواضعو المصطلحات رغم تحري الدقة والجمال بقبول فاتر لمصطلحاتهم من قبل أهل العلوم.

وتكون الحاجة إلى مثل هذه اللجان متعددة الاختصاصات ملحة عندما نعلم أن الاحصاءات الحديثة تشير إلى أن 50٪ من مجموع المصطلحات في العالم من اللغة الانجليزية والبقية الباقية موزعة بين لغات العالم يأخذ الاتحاد السوفياتي وفرنسا والبابان وألمانيا نصيب وافر ، كما أن غالبية هذه المضطلحات مستمدة من جذور وأصول لاتينية لذا فإنه من الأصوب أن لا تعتمد على مصدر واحد عند الترجمة أو التعريب أو التأليف.

وحاجتنا إلى وضع معاجم متخصصة في مختلف المقول السبت بأقل من حاجتنا إلى وضع المصطلع ، فإلغم من وجود معاجم متخصصة وعلى مستوى دفيع من الدقة والنضج مثل معجم شرف ، والحيوان للمعلوف ، ومعجم الأفغاظ الزراعية للشهائي ، ومعجم النافاظ الزراعية للشهائي ، ومعجم النافية ومكتب تسبق التعرب بالرباط ، إلا أن المجامع العمارما عند أكثر المشتغلين بتدريس العلوم في الجامعات العربية .

لذا فأنا أرى ضرورة انشاء معاجم متخصصة تضم المصطلحات العلمية التي استعملت في العصور المتقدمة إضافة إلى ما ترجم وعرب حديثا لتحاشي الازدواجية في المعلم والمجهود . ويتم ذلك عن طريق عمل موحد يشترك فيه علماء مؤهلون لحمل هذه المسئولية ، على أن تعالج المصطلحات وترتب حب موضوعاتها ويتم احصاء المصطلحات بطريقة الحاسب الآلي تحريا للسرعة والدقة ، ثم توضع في متناول يد كل باحث وعالم وراغب في الوين .

وفي اعتقادي أن مسألة التعريب لا تتم إلا بانشاء دور للترجمة والتعريب، ومكانها المناسب همي الجامعات وحاجتنا إلى الترجمة ماسة سواء كانت فورية أو آلية. وقد

يُحقق ذلك باستقطاب العقول العربية المهاجرة وبذلك نستطيع الحفاظ أو التقليل على ما يسمَّى باستزاف الأدمنة (Brain Drain) (12) التي طالمًا عانينا منها أشد العناء

وتنوع الاختصاص قد يعينا على تدريب طبيب ومهندس وكيميائي وفيزيائي أو غير ذلك حتى يصبحوا مترجمين بارعين ، فالترجمة ليست عملا آليا ليستهان به ، بل عملا ابداعيا خلاقا يتطلب مهارات وتدريبا مكثفا ، ولكي تكلل هذه الدور والمؤسسات بالنجاح لابد من انشأه دور للنشر تنشر وتطبع ما ينتجه أولئك المترجمون والمربون .

وعلى الرغم من أهمية الترجمة والتعرب إلا أن ذلك غير كاف لأن العلوم بأنواعها في تطور مستمر ولذا فقد يعسر على المترجم والمترب اللحاق بهذا التطور والاستمرار في عتلف الدوم أمر يجب أن يصحب الترجمة ، وعندما تتجاوز دور الأمة المستلكة لتتاج غيرها ونصل إلى دور الأمة المستلكة لتتاج غيرها ونصل إلى دور الأمة المستلكة لتتاج غيرها ونصل إلى دور ينهم المتال المتنا لا يمكن انكاره . ولا يمني هذا التقليل من الترجمة بل على التقيض من ذلك المترب سابقة للانتاج الذاتي والشواهد على

ذلك كثيرة . ·

المراجمع

- بشير العظمة ، ولغة العلوم، مجلة المعرفة ، عدد 47_ السنة الرابعة ص 7_ 10.
- عبد الرزاق قدورة ، ولغة العلوم، مجلة المعرفة ، عدد 1966 ، 55 ، 1966 ، ص 19 .
- 3) صفاء خلوصي ، وتعريب الجامعات احياء لكيان أكاديمي عربي أصيل ، مؤتمر اتحاد الجامعات العربية ، دمشق 1982م ، ص 3 .
- 4) عزة مريدن، ولغة العلوم، عجلة المعرفة، عدد:
 55، 1966م، ص 605.
 - 5) نفس المرجع ص 7.
 - 6) نفس المرجع ص 7.
 - 7) نفس المرجع ص 7.
- 8) شحادة الخوري، وتعريب التعليم، الشرق الأوسط، 138/1/11/29، ص 13.
- 9) جاك تاجر، احركة النرجمة بمصر خلال القرن الناسع عشره، دار المعارف بمصر، ص 23.
 صفاء خلوصي، نفس المرجع ص 10.
 - 10) شحادة الخوري، نفس الرجع، ص 13.
- 11) جعفر نوري ، واللغة والفكره ، مكتبة التومي ، الرباط ، 1971م ، ص 36 ـــ 104 .
- 12) عبد الله اسماعيل: «بحث حول تعريب التعليم الجامعي العربي»، ص 1.
- 13 محمد عزيز الحبابي ، د. عبد الله العلايلي ، من
 كتاب «تأملات في النحو واللغة».
- (*) Joshus A. Fishman, Some contrasts between Linguistically Homogeneous and Linguistically Heterogeneous political, sociological Inquiry, spring, 1966, p.152.

- 14) عمد حسن ابراهيم ، واستخدام اللغة العربية في التعليم الجامعيه ، مؤتمر اتحاد الجامعات العربية دمشق 1982م ، ص 3 .
- 15) محمد حسن ابراهيم ، «اللغة العبرية في التعليم» ، مؤتمر اتحاد الجامعات العبربية ، الرياض ، 1979 ، ص 2 3 .
- 16) محمد حسن ابراهيم ، نفس المرجع ، ص 8 .
- 17) محمد حسن ابراهيم نفس المرجع ، ص 10.
- 18) محمد حسن ابراهيم ، نفس المرجع ، ص 10.
- (19) عبد العزيز بنعيد الله، منظاهر القوة والاصالة في اللغة العربية وأسباب الضعت الطارئ، مؤتمر اتحاد الجامعات العربية ــ دمشق 1982، ص 15.
- عن احصاء قام به الأستاذ أحمد الأخضر غزال.
- 20) عبد السلام التونجي ، وأثر الجامعة واللغة في التعريب والتعليم العالي ، ندوة تعريب التعليم الجامعي ، الرياض 1981م ، ص 12 .
- 21) عبد السلام التونجي، نفس المرجع، ص 8.
- 22) عبد السلام التونجي ، نفس المرجع ص 8.
- 23) محمد كامل حسين ، «اللغة والعلوم» ، مجلة اللغة
 العربية ، ص 12 ، 1960 ، ص 19 م 28 .
- 24) عبد الله اسماعيل، المرجع السابق، ص 1.
- 25) عبد السلام التونجي ، المرجع السابق ، ص 20 .
 - 26) صفاء خلوصي ، المرجع السابق ، ص 8 .

من معجم إلى معاجم"

ألفريد لويس دي برمار

ملخص البحث

يتاول الكاتب تجربته في تعلمه للغة العربية، حيث بدأها بالعامية، ثم تدرج الى الفصيحة. وقارت بين اللغتين : العامية والفصيحة، ووصل إلى نتيجة أنه يحبد انتشار الفصيحة، حتى تكون الرابطة التي يستطيع أن يتخاطب بها الناس في المشرق والمغرب سواء بسواء، حسب تجربته الشخصية. ثم تطرق بعد ذلك إلى إبداء ملاحظات حول بعض العاجم التي ألفت للناطقين بغير العربية، وبدعو إلى مزيد الاهتام بذلك، وأن تتجه في لغتها إلى البساطة والحدالة، حتى لا يصعب ذلك على المتعام الأجميي.

واستشهد في ذلك بأقوال عدد من الأقدمين، أمثال : ابن خلدون والمقري.

يجب علينا _ ونحن بصدد هذه الدورة التدبيبة في صناعة المعجم العربي للناطقين باللغات الأعرى _ أن نسأل سؤالا لابدّ من جمله في مقدّمة اهتهامنا وهو :

إلام يحتاج الأجنبي الذي عزم على تعلّم اللغة العربية وما هي أنواع الأدوات المعجمية التي من شأنها أن تساعده في سبيل الحصول على هذه اللغة ثم التعدّق فيها وجعلها آلة فعّالة للتبادل والتخاطب وللقراءة والكتابة وللبحث والدراسة في شتّى المبادن ?. نعم، إنّ واضع المعاجم العربية للناطقين باللغات الأعرى مضعلاً الى مراعاة أمين، اثنين:

أولهما موقع اللغة العربية من المتعلمين الأجانب، أعني : كيف تبدو لهم اللغة العربية وما هو الهدف الذي يسمون وراءه حينا يعزمون على تعلّمها ؟ وقد يختلف موقع اللغة العربية منهم شيئاً ما عن موقعها عن ابناء اللغة العربية.

وثانيهما : حاجتهم الى أدوات معجمية خاصّة نهم وفقالة تلائم كل مرحلة من مراحل تعلّمهم من جهة، وثلاثم ميادين استعمالهم اللغة العربية من جهة أخرى.

لا أستطيع في اطار هذا العرض البسيط أن أذكر جميع الحاجه العامة التي قد يُجب على واضع المعجم العربي الأجانب أن يراحها في كل مرحلة من مراحلة من مراحل تعلمهم اللغة العربية خصوصا وإلى است على علم بالحاجات الحاصة بالمتعلم الانهقي ولا بحاجات المتعلم الانهقي ولا بحاجات المتعلم الانهقي ولا بحاجات المتعلم الانهقي ولا بحاجات المتعلم الدنونسي أو الباكستاني ولا بحاجات غير هؤلاه المتعلمين من أبناء الليان الأجيبية الأحرى.

وكذلك قد تحتلف الحاجات باعتلاف الأفراد وباعتلاف الأرساط الاجتاعية التي يعيشون نيها وباعتلاف ألواع العلاقات التي تربط بينهم وبين أبناء اللغة العربية من دينية وهراسية وتجارية وسياسية وغيرها.

فلا أجد مفرًا من أن اتحدّث عن تجرئيني الشخصية بصفتي فرنسيا بدأت في تعلم اللغة العربية هنا في الرياط وأنا طفل عشر سنوات، إذا كانت هذه التجربة خاصة في فإن فيها بعض عناصر لعلها تكون فرصة سانحة لتبادل الآراء بيننا الناء هذه الدورة.

قلت إنى تعلمت اللغة العربية هنا في المغرب منذ القسم الأوّل

 ⁽ح) بحث مقدم إلى الدورة التدريبية في صناحة المعجم العربي للناطقين باللغات الأسرى، بالرباط في الفترة من 1 – 8 أبريل 1981.

من دراساتي الثانوية وكنت آنذاك في مدرسة فرنسية حرّة كانت ادارتها قد جملت اللغة العربية مادّة اجبارية على جميع التلاميد.

وكنا نبدأ باللغة العربية المستعملة في المغرب أعني اللغة العامية المغربة وذلك مدّة سنتون، ثم، ابتداء من السنة الثالثة للدراسات الثانية كنا تترك اللغة العامية جانيا، وكنا ندرس اللغة العربية اللعجبحة بقراعدها العرفية والنحوية ومفرداتها وتراكيبها وآدابها، وذلك إلى آخر الدراسات الثانية حيث كنا نتقدّم للبكالوبا واللغة العربية النعسيحة هي اللغة الأجنبية الحية الأركب في برنامج الامتحان.

لنرجع الى تلك المرحلة الأولى لتعلمنا اللغة العربية.

نهم اللغة التي كنا تتلقنها آذاك كانك _ مبدئيا _ اللغة الماسة المفرية. والمعجم الذي كنا نستعمله في تلك الفترة إلى جانب الأدوات اللغهة الأخرى، كان القاموش المودوج على _ مفرنسي / فرنسي _ عربي الذي وضعه الأستاذ تخيني، أستاذ اللغة المربية في الثانية الفرنسية الرسمية بالرباط (ثانية الحسن الثاني حاليا.

وإذا نظرت آلان إلى هذا القاموس الذي مازال في مكتبى الشخصية، لاحظت أن اللغة التي كنا تعلمها كانت في الحقيقة لغة وسيطة:

كانت وسيطة بمعنى أنها وحدّت بين اللهجات المغربية الهلية ـــ من لهجة طنجة ولهجة فاس ولهجة الرباط ولهجة مراكش ـــ من جهة:

وكانت وسيطة من جهة أخرى، بمعنى أنبا قربت اللغة العامية المستعملة في الأوساط الشعبية لمدن المغرب الكبرى الى نوع من لغة عربية فصيحة وهي التي كانت متداولة في الأوساط المغربية المتففة.

خصوصا وأن جميع المدرات التي اشتمل عليها القاموس عيلي ــ فرنسي كانت مكتبية بالحروف العربية ــ لا بالحروف اللاتينية كما هو شأن هدة قواميس اللغة العامية الموضوعة للأجانب .. و وكانت مرتبة ترتبيا جدنها يرجع كل كلمة إلى أصلها العربي.

ولمل جانب ذلك كانت القواعد الصرفية والنحوية التي كنا تتعلمها تراعي أيضا قدرا غير قليل من القواعد العامة لكل لفة عربية وان سقط منها الاعراب ــ كا سقطت من الكنابة من جهة أخرى، المصرتيات الحاصة بلغة المغرب ولم تبق هذه الصوتيات الا في النطق بالكلمات والجمار، أي في الكلام الشفهي.

وفي الوقت ذاته لم تكن «لغة موحّدة» بمعنى أنها اللغة التظيفة

التي تستعمل اليوم في جميع الوسائل الاعلامية من صحافة واذاعة وتلفزة. ذلك أنها كانت متأصلة واسعة في الحياة الاجتاعية المغربية اليومية ومنبثقة عنها بما فيها من حيية وتشويق الأطفال إليها، ذلك بفضل طرق تربوية فعالة كتمثيل مسرحيات تصبيرة أمام أسائلة المدرسة نقبس موضوعاتها من التراث الشجبي كنوادر جحا مثلا، وهو تراث يضاؤك المغرب فيه جميع البلدان العربية الأحرى.

إلى غير ذلك من الطرق النهيهة التي صارت منتشرة في وقتنا الحاضر كتصوير الكرايس صورا تمثل جمعا رأو غير جمعا، في مواقفه انختلفة، وتزويق الحفط العربي في التعاليق على تلك الرسوم والخ....

والمقصود من هذا النوع من التعلم في المرحلة الأولى من دراستنا كان أن نتمود على الكلام وعلى الشخاطب وعلى فهم ما يقال وافهام ما نهد، في المجتمع الذي كنا نعيش فيه شأننا في ذلك شأن العرب أنفسهم عبر العصور وإلى يومنا هذا :

قال ابن خلدون في مقدمته _ وهو يذكر القرق القائم في عهده بين اللغات العربية المستعملة في الأمصار الاسلامية الكبرى وبين ما يسميه بلغة مضر

«وفقدان الاعراب ليس بضائر لهم وكل منهم متوصل بلغته إلى تأدية مقصوده والابانة عما في نفسه وهذا معنى اللسان واللغة».

وإليكم ما كتب الاستاذ تجيني في مقدمة القاموس الذي كنا نستعمله، وتُحن نشعر من وراء قوله «بفلسفته اللغوية» (إذا صبح هذا التعبير) وهو يضع قاموسه :

قال بأنه جمع فيه بين ما يسمّى باللغة المربية المامية (la langue) وين اللغة المسيحة ولا (la langue) أن أدخل اللغة الفصيحة في أنه أدخل اللغة الفصيحة في قاموسه كلما تعلق الأمر بالألفاظ الجرّدة (les termes (les termes abstraits) م قال: «ذلك أن لغة المخاطب ولغة المغرب أكبر من غيرها لله المناط على اللغة الشعبية أبي المنة العامية وحسب، بل أنها تتشمل على اللغة الشعبية أي اللغة العامية فحسب، بل أنها

البرجوانين والارسقراطين والفلقين والعلماء، أعني «لفة الطلبة». هذا نوع من أنواع المعاجم العملية الموضوعة لطائفة معينة من الأجانب في فترة معينة من الزمن، وفي ظروف معيّنة والأفراض معيّنة.

تشتمل أيضا على لغة طبقة ذات أهمية كبرى وهي طبقة

الاستممال الخاصة بها أيضا، واللغات العامية من جهتها ب وإن كانت أصولها جرية ب صارت «لغات تائمة بنفسها عالفة للغة مضر» كما قال ابن علدون وهو يتحدث عن لغات الأمصار الاسلامية الكبري لمهده.

ولا يمني هذا أنه في الواقع لا توجد هلاقات وصلات وجسور كثيرة بين المستويين من اللغة العربية وحاصة في عصرنا الحديث هذا الذي نشاهد فيه تطور كل من النوعين والتراب كل متهما إلى الآخر في جميع البلدان العربية.

ولكن في الميدان التربوي، وكذلك في ميدان البحث العلمي — والمحم أداة من أدوات التعليم كما هو أداة من أدوات البحث العلمي — ما زلت أحتاج الى نوفين من المعاجم، يتغير كل نوع عن الأعمر وفي نفس الوقت يكمل كل نوع الآمر: أي معاجم اللغة الفصيحة بما فيها من معاجم اللغة العامة ومعاجم عاصة بالميادين التي يمكن أن أهم بها يوما من الأيام، ومعاجم اللغات العامة وخاصة معاجم اللغة العامة المغربة مادمت أهم اهتاما عاصا بتاريخ المغرب وتعشارته.

ولو رجد معجم شامل للغة أهل الأندلس في القديم لاستفدت
منه أيضا في الدراسات التي قمت بها حول الحضارة الاسلامية في
الأندلس ذلك أن كتب التاريخ المتعلقة بالمدوة الاندلسية فها
مفردات محمد عاصد كانت متدارلة في لغة أهل الأندلس فأدخل
المستشرق R. DOZY عددا منها في معجمه المسمى
به Supplement aux dictionnaires arabes
وأذكر في
المقال المقدد ما قاله المقري صاحب كتاب «نفح الطب» وهو
يتحدث عن ولع أهل الأندلس بعلم النحو. قال المقري:

«مع أن كلام أهل الأندلس الشائع في الحواص والعوام كثير الانحراف هما تقتضيه أوضاع العربية حتى لو أن شخصا من الانحراف هما كلام الشاويشي أبي هل المشار إليه يعلم النحو في عصرنا الذي غربت تصانيفه وشرقتي توهو يُقرئ دوسه لضحك بملء فيه من شدة التحريف الذي في لسانه».

إذا كان هذا هو الحال عند عالم من علماء النحو من استمعال لغة أهل الأندلس وهو يقرئ درسه، فبالأحرى من المتوقع أن نجد في كثير من كتب المؤرضين الأندلسيين مفردات ومعطلحات وتعابير خاصة بأهل الأندلس كا يستنو الرجوح إلى معاجم خاصة كمحمو R. Dozy الذي ذكرته آنفا، فلا يستطيع الباحث أن يكتفي بالماجم العامة للغة العربية سواء كانت مزدوجة اللغة أو باللغة العربية وحدها. خصوصا وأن الماجم العربية الحديثة التي

وضعت في الشرق مثل «للمجم الوسيط» وكذلك الماجم العربية القديمة، قليلا ما يهم بهذه الظاهرة المحلية للفقة العربية في غرب العالم الاسلامي وهي حقائق لفزية قد بيقى الباحث حائراً أمامها إذا اكتفى بالأدوات المعجمية العادية. وإليكم على سبيل المثال نص يتعلق بتاريخ المفرب في القرن العاشر هـ/السادس عشر م، وجدته ~ في كتاب تراجم عنوانه:

مرياة المحاسن من اخبار الشيخ ابي المحاسن لمحمد العربي الفاسي (المتوفى سنة 1005هـ/1642م).

كان لباسه معتدلا بلبس قميصا حسنا وسراويل كذلك. فإن كان المصيف زاد قشاية قُطن... وربحا لبس فوق ذلك درّاعة. وإن كان الشناء لبس مكان ذلك فوق القميص جيد وربح المستمين أوق القميص بحيد وربحا لبس تحت الجية ثرباً ذا أزرار من ملف أعضر مستي أو زرعي ولعله هو الذي يقال لفة الغروج أو قرب منه، وبشتمل عل جميع ذلك كساء صوف رقيق وهو الذي يسمّى في المُرف بالحائك....اغ».

الاحظ أن كُلاً من مفردات «القشابة» و«الملف» و «الحائك» غير موجود في المعاجم التي وضعت في الشرق _ قديمة كانت أو حديثة _ بينا كان ومازال معروفا وشائعا في المغرب العربي. اضف الى ذلك ان المعاجم الشرقية _ قديمة كانت أو حديثة _ تشتمل على مفردات كثيرة شاع استعمالها في الشرق وإن كانت دعيلة (من مفردات فارسية وتركية وغيرها) وهي غير معروفة وغير مستعملة في الغرب الاسلامي.

أما كلمات «القشابة» و«الملف» و«الحائث» فلكل منها مدخل خاص في Supplément aux dictionnaires arabes لـ R. Dozy أو في معاجم اللغات المغربية العامية.

إن المقري كان يتحدث عن لغة أهل الأندلس بشيء من الاوراء — مع أنه كان معجبا بحضارة الأندلس الاسلامية — وكذلك أن خلدون عندما تحدث عن «فساد» اللغة العربية لي الأصمار الاسلامية الكبرى لعهده بالنسبة للغة مضر، ولعله لو عاش في عمر نساد الملاحث العربية لتحدث عاش في عمر نساد اللغة العربية المحديثة أيضا.

أما أنا _ وهذا رأي شخص ليس من أبناء اللغة العربية _ أفضل أن أتحدث في هذا المضمار عن حيوية اللغة العربية ونشاطها المستمر عبر العصور والبلدان التي انتشرت فيها. وألاحظ أن ذلك الاتجاه، أي تلك «الفلسفة اللغية» لقاموس الأساذ تجيني هي التي جرى عليها Marcalin BEAUSSIER في أوخر القرن الماضي لما وضع, معجمه الضخم الذي عنوان الكامل:

Dictionnaire Pratique Arabe — Français contenant tous les mots employés dans l'Arabe Parlé en Algérie et en Tunisie, ainsi que dans le style épistolaire, les pièce nouvelles et les actes judiciaires.

«معجم عملي عرفي — فرنسي يحتوي على جميع الألفاظ الستعملة في لغة التخاطب بالجزائر وتونس، وعلى الألفاظ المتداولة في الرسائل والمستندات العادية والرسوم القضائية».

أما فيما يقصل بتلك التجربة الأولى التي قست بها في دراستي النفة العربية على هذا النمط وبوسيلة تلك الأدوات اللغوية، فأقول إنها كانت ناجحة وإيمانية لانها قامت مقام الأساس الذي استطعت فيما بعد أن أبني عليه أثناء دراستي اللغة العربة. التصحة.

ولكن المرحلة الثانية _ وهي مرحلة دراسة اللغة العربية انفصيحة ابتداء من السنة الثالثة إلى آخر الدراسات الثانية _ لم تكن ناجحة ولا منتجة بالنسبة لي ولا لزملائي.

وهذا راجع إلى ما كان يجري عليه معظم أساتذة اللغة الأجنية من طرق تربوية سكة. ذلك أنهم كانوا يدارسون اللغات الأجنية — سواء كانت عربية أو انجليزية أو غرضا كأنها لغات جامدة شه مئة لم تنتج إلا أدبا قديما كلا لا يحت إلى حياتنا وإلى حياة معاصرينا بصدة. ظم أباداً أضع بأن اللغة العربية الفصيحة لغة حيّة حصومية وضية الا بعد انتظالي إلى ثانية الرباط الرجية، في قسم "باكالوباء حيث كان يدرّس أسناذ جرائري وهو يشوّقنا إلى الأدب نعري الحديث والى نشاط كتاب النهضة العربية العربية الحديث.

وفيما يتملّق بالأدوات المعجمية، لم تكن القواميس الجديدة المهتمة باللغة العربية الحديثة قد صدرت بعد فكنا نستعمل المارس المزدوج عربي — فرنسي / فرنسي — عربي الذي ألفه الأب المستدق BELOT.

وكان هذا المعجم ومازال مرجعا يستفيد منه الطالب الفرنسي، لا انه أعوزه كل ما في الأدوات المحجمية التي صدرت عندلد من مفردات اللعة العربية الفصيحة المتداولة الآن في كل ميادين الحياة مصربة.

إني في اخمّيّة لم أبدأ أستفيد من دراستي اللغة العربية الفصيحة لا بعد انتقال الى الدراسات الجامعية في معهد الدراسات المغربية

العليا بالرباط: فجمعت فيه بين دراسة اللغة الفصيحة والتعمق فيها من جهة، وبين دراسة اللغة العامية المغربية والتعمق فيها من جهة أخرى، وأضفت الى ذلك اللغة الامانيفية.

ثم النحقت بكلية الآداب التي حلت على المعهد بعد الاستقلال وتسجلت في القسم العملية من فرع الآداب العربية حيث درست على عدة أبساتذة مغاربة ومشارلة.

وبدأت استعمل مباشرة المعاجم العربية الاحادية اللغة «كالمنجد» و«المعجم الوسيط»، إلى جانب المعاجم الزوجية اللغة كمعجم KASIMIRSKI والقواميس الوجيزة مثل قاموس

Lexique Arabe — Français Pour l'étude de l'Arabe moderne

ومثل قاموس L'Arabe vivant : Charles PELLAT

ومنذ ذلك الحين قد صدرت عدة معاجم أخرى أستعملها الآن أيضا — كالمنهل وغيو — كا مازلت استعمل الغواميس التي ذكرتها آنفاء كما استعمل المعاجم العربية القديمة الكبرى كلما اقتضاه الأمر، منها القاموس المحيط للفيروزابادي ولسان العرب لابن منظور وغيرهما.

ولكل معجم من هذه الماجم وغيرها فوائده الخاصة بالنسبة لحاجات الطالب أو الباحث الأجنبي، إذ لا يستطيع معجم واحد أن يلائم جميع حاجاته فيجب عليه أن يأعذ من هنا وهناك خصوصا وأن مهادين الدراسة متنوعة من جهة وأن اللغة العميية الهدئة مازالت ولا تزال تنوع وتعطور بسرعة عجيبة سواء في اطلاق الأسماء على الأشيام والمعاني والتصورات أو في مخلق التعايير المختلفة واختيار مواضيح استعمالها في اللغة العامة المشتركة بين البلدان المرية.

نتيجة ذلك كله أني حصلت على اللغة العربية بوسيلتين، بل عن طريقين متوانيون :

طهق اللغة العامية، بأدواتها اللغهة الحاصة من جهة وطهق اللغة الفصيحة من حمهة أخرى بما فيها من مظاهر وخصائص مختلفة على حصب المبادين التي تستعمل فيها اللغة من دين وأدب قديم وتاريخ والسفة وأدب حديث إلى آخر ذلك من المبادين غير مبادين العلوم البحنة.

نعم هما طريقان مترايان ولا سيما اذا اعتبرنا الطرق التربوية التي يجري عليها في تحصيل كل من النوعين لأن اللغة الفصيحة لها قواعدها ومفرداتها وتراكيبها وتعاييرها الخلاصة بها ومواضيع

وعل كل حال أحتاج ... بصفتي أجنبيا ناطقا بلغة أخرى وباحثا في اللغة العربية ... أحتاج الى عدة أنواع من المعاجم : من معجم تكون فيها اللغة خالصة أكثر ما يمكن الحلوص الى معاجم اللغات العامية إذا وجدت، وبين هذين النوعين المعاجم الوسيطة المستحدثة التى توضع في البلدان العربية حاليا.

وأرى _ وهذا رأي شخصي لا أفرض على أي واحد أن يشاركني فيه وإنما أمير عنه في إطار هذه الدورة العلمية والعملية التي تتبادل فيها الآراء _ أرى شخصيا أن واضعي المعاجم العربية للناطقين باللغات الأعرض لأبأس من أن يتناؤلوا أحيانا وشيا ما عن صفاء لغة مضر وعن فعمال لقة المقابلة المتابلة بيض كتاب النيشة كلفة طه حسين أو يوحى عن مجال لفة بعض كتاب النيشة كلفة طه حسين أو غيري، فيمال للمتعلمين الأجانب، أدوات معميمية تقرب إليهم المقصود وهو القليم والافهام هورهذا هو معنى اللغة واللسائد» بما قال ابن علميون.

شأن واضعى المعاجم في هذا المضمار شأن المقدسي الرحالة المشرقي الشهير للقرن الرابع هـ/العاشر م. صاحب كتاب «أحسن

النقاسيم في معرفة الأقاليم»، فالمقدسي في مقدمة كتابه خصص فصلاً «لذكر الأسأسي واختلافها»، فبعد أن تعرض لذكر الاماكن التي تنفق أسماؤها وتباين مواضعها» — كالسوس مثلا الذي هو «كورة بأقصى المغرب ومدينة بأوله»، تعرض لذكر «الأشياء التي يختلف فيها أهل الأقاليم» مثل لحام — جزار — قصاب/قدر — برمة/لزاع — فلاح — حراث/.... اغ.

م زاد قائلا:

«رغو هذا كثير، وإن استوعباه طال الكتاب، وستتكلم في كل إقليم بلسابم ويناظر على طريقتهم ونضرب من أحالهم لتعرف لنتهم ورسرم فقهاتهم. فان كنا في غير الأقاليم مثل هذه الأبواب تكلمنا بلغة الشام لأنها لغة اقليمي الذي به نشأت وناظرت على طريقة القاضي أبي الحسير القزيفي لانه أول إمام عليه دوست. ألا . ترى الى بلاغتنا في العلم المشرق بأنهم أصح الناس عربية لانهم تكلفوها تكلفا وتعلموها تلقفاء ثم الى زكاحة كلامنا في مصر والمقرب، وتبحه في ناحية البطائح لانه لسان القرم، لان قصدنا في

ملاحظات حول «مصطلحات علم الوراثية» (**) ومقترح لمصطلحات علوم الوراثة

د. صادق الهلالي اله

د. سفيان العسولي'**'

لقد خطى علم الوراثة فى العقبة ألاخيرة خطوات واحمة نتيجة للأشفجار العلمين الكبير الذى حمل فى العلوم العراقة فى وخصوصاً فى علم العياة الجزيئي منبسسد المتاتف التركيب الكيميائي للدنا (DNA)، وعما لاشك ليه، كأن للتقدم الكبير في طوح الكبير في الكبير في الكبير في الكبير أن الكبير أن الكبير أن الكبير أن المتاتف والمتاتف والمتحروب والمتحدم الالكترونب و أستخدام النظافر المشعة والتحليل الجزيئي فى أبحات العلوم الوراثية ، أثراً كبيراً في تقدمها العربة •

the second of th

وقد رافق هذا التقدم والتوسع في هذه الحقول تشعب أختصاصاتهافظيرت اليسوم الهندسة الخلوية وهندسة الوراثة والهندسة الحياتية وما شاكل كنتيجة حتميــــة الاستعمالات حقول المعرفة هذه وتطبيقاتها المختلفة، سواء في معالجة الامراض الوراثية أو السرطانية ، وحتى في أنتاج الكثير من المواد والاغذية والعلاجات واللقاحـــات المستعملة في مختلف شئون الحياة والطب والصناعة .

من البديهى أن يماهب ذلك كله ظهور الكثير من الدراسات والبحوث التى لسسم تستاثر باهتمام العلماء والمتخممين في هذه الحقول فقط،بل تعديما الى الرأغالماء، فلم تعد تظهر أية مجلة علمية عامة بل وحتى الكثير من المعنف اليومية دون مقسسال او تعليق منها، وومل الامر الى وسائل الاعلام حتى كاد أن يميح الموفوع العلمي الاول في نشاطاتها ، كما صاحب كل ذلك ظهور معظلمات علمية مستجدة باللفات الاجنبية بسرعة تطور هذا العقل من المعرفة ،

وأدى ذلك كله الى الحاجة لوقع عفظلحات علمية عربية مناسبة تلاقت هذا التطور.
ومن العفرج جدا أن تظهر هذه العجموعة من " معطلحات علم الوراثة والعلوم|لوراثية "
(+) فى اللحان العربي لتحاير هذا التطور ولتكون ملترجاً مناسباً للأحس المعطلحية
لهذا العلم وتحافز لوقع معطلحاته على أسي ثابته ومقبولة للجميع لأحتمعالها فحسي مختلف مراحل تعليمنا وفى كافة دراساتنا ونشرياتنا وكتاباتنا بلغتنا فى هحــــدا

وبالافاظة لذلك وللتقدم السريع في هذه العلوم ولظهور العديد من العمظلحسات الجديدة فيها يوميا ولفرورة متابعة ومواصلة هذا التقور لابد من وفع العرادفسات العربية للمعطلحات الاجنبية الجديدة التى تتلافق علينا ، ولكن نتجنب اللوفسسي والبلبلة لابد من وفعها بالسرعة التى تقلير بها من قبل هيئة اطمية لغوية متخصصه على أسس ثابته ودقيقة قبل أن يتلاقفها الاعلاميون وفير المتخصصين فيعموا لهسمطلحات مختلفة ومتباينة دون فهم عميق ودقيق الميشاع الكثير منها الذى تنقصصه الدق تنقصصه الدق العلم ، قبل أن يلحق المتخصصون ليفعوا المعطلحات الدقيقة والمحيدة لها ويسؤدى هذا الى الفوضى والبلبلسة والتشويش في هام المعطلحات العلمية ،

⁽⁺⁾ علم الوراثة هو واحد من العلوم الوراثية وأستعمال منوان " مصطلحات العلـوم الوراثية "" وحمده يغني بالخرض ،

ولذا:أصبح لزاما على هيشاتنا المتخمصة ومكتب تنسيق التعربي فى الوطن العربي من تعيين هيئة أو لجنة دائمة متخمصة لوفع هذه المعظلمات بسرمة ظهورها وتعميمهـــا على مستعمليها:دون أعطاء القرصة لفير المتخمصين بالغوض الغشوافي فيها •

ومن حدن الطالع ظهور المعجم الطبى الموحد في طبعته الثالثة والمعجم الموحد ومن حدن الطالع ظهور المعجم الطبى الموحد في طبعته الثالثة والمعجم الموحد وهما يعريان الكفير من المعطلحات التنبية بينهما فظهوت فيهما الكثير من المعطلحات المتباينة وفير المصنعة والسد يكون بعفها فير دلايق للحد الذي يستوجب أعادة النظر فيها ، وتُظهر مجموعةالمعطلحات الواردة هنا ، طلى ما بين المجموعتين من تباين ، كما أن مجموعة " معطلحات طلسح الوراثة والعلوم الوراثية " حوت الكثير من النواقس والإفطاء التى أثبتتها لجنسة خبراء مكتب التنسيق تحت سنة أبواب ثبتت في آخر المجموعة ، وهناك ملاحظات عديسدة أخرى تظهر لدارس هذه المعطلحات يطول أمر بعثها على أنظراد ، فلذلك كلم رأينا من الإحرر أمادة النظر بها جميعا وتثبيتها كما نشرت أملا ووقع المعطلحات المقترصية بهنيها تصهيلا للدارنين ،

والتزاما منا بعدم زيادة البلبلة والفوض في المعطلحات الطبية والعلميسـة رأينا الالتزام بمعطلحات المُعجم الطبي الموحد أد أن معظم معطلحات أقرب الى الدقة المنشودة ورفع مدم أتفاقنا وأياما في البعض منها فقد الترمنا بها كميدا أساســـــ ألا لمى الحالات التي وردت فيها بمفهوم محدود بعيد من مفهومها في حقول علوم الوراثة أو منذ وجود معطلحات أفرى في المعجم الموحد أو في غيره تنقل مفهوما أدق والســرب الى المحة ، وفي كل الحالات أوردنا مغطلحات المعجم الطبي الموحد رفية منا فــــــ أما أدا كانت هناك عدة معطلحات وردت في معدر واحد فأنها فعلت من بعفها بطارزة لقط أما أدا كانت هناك عدة معطلحات وردت في معدر وتركت معطلحاتنا من دون تعليم بعدها كما وفعنا دائما المعطلح الالرب الى المعنى أو المفهوم قبل فيره من البدائـــــــــل. وأودنا بعن معطلحات العجم الطبي الموحد في حالات محدودة بعد المعطلح العلترجرفم وأوردنا بعن معطلحات العجم الطبي الموحد في حالات محدودة بعد المعطلح العلترجرفم وألدت له لم يحدود المعطلح العقرية والعقارية .

ولكننا أوردنا في الكثير من الحالات المعظلمات الواردة في المعجمين الطـــي و الموجد بالسال الموجد بالسال الموجد بالسال المحلف المجرد أظهار التباين الموجود بينهما مما يدمونا الـــي زيادة جهدنا للمعلل لتنــــيق هذه المعظلمات وترجيدها كي لا نخلق اللوفي بــين دارس المعلوم فيتعلموا معظلما في علم ما بشكل من الاشكال ليجدوه بشكل مفاير لـــي علم شان في مراحل تعليمهم العام حتى أذا وطوا الى مرحلة التعليم الجامعي وجـدوه شكل ثان .

 وقد وضعت المعطلحات باللغة ألانكليزية كما وردت بصيفتها المنشورة الا تلك التي حوت على بعض آلافلاط المطبعية أو الاملائية او الترتيبية فقد علمت أو أعيد ترتيبهـــا ولكننا حافظها على كتابة المعطلح العربي المنثور بصيفته دون تغيير أو تحوير كمــا أتبعنا كتابة المعطلحات المعربة بالطريقة التي تلفظ بها مغفلين ذلك على أســـلوب المعجم الطبي .

Accessed to the second second

وبعد كل هذا لابد من وفع معجم أوبع شعولا يحوى كل أو معظم معطلحسات هذه العلوم مع وفع شرح كاف لكل منها وذلك ملى ما نرى أصبح ضروريا لكل الدراسين لهذه العلـــوم بل أننا نرى وفع مثل هذه العصاجم لمختلف فروع العلوم المختلفة .

- الرموز : (م) المعجم الطبن الموحد •
- (ف) المعجم الموحد (٣) معجم ممطلحات علم الفيزياء .
- (ح) المعجم الموحد _ (٤) معجم معطلحات علم الحيوان •
- (ن) المعجم الموحد ـ (٥) معجم معطلحات علم النبات ٠
- (أ) أحمد شغيق الخطيب ـ معجم المعطلحات العلمية والتكنولوجية . (مط) قاموس حتى الطبى .
 - (ز) معطلحات زراعیة ۰

الممطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور.	المعطلح المقترح
	A	
1. Aberration	تغيرات : شدود	يغ (م، بن).
2. Abiogenesis	_	شوا لاميوي ۽ شفوا ذاتي (م)،
3. Abiosis	_	مياتية و عدم المياة (م)،
4. Abnormal	شاذ : غیر طبیعی	الد (م،م).
5. Acceleration	اسراع	سارع (م) تعبيل (۱)،
6. Acentric fragment	كسرة (شظية) لاستروميرية	دفة بلاقسيم مركزي،
7. Achondroplastic	الاكاندروبلاستية	ودون (م)، ناقع التعظمالغضروفي (مط).
8. A. dwarfs	القر(م) الاكاندروبلاستية	قرام مودونة (م) اقرام ناقمــــة
		التعظم الضغروفي ،
9. Acrocentric	_	سسیم مرکزی طرفی ,
.O. Acrosome		سيم طرفسي.
1. Activation	_	همیل، تدشیط (م)
2. Adaptation	تكيسف بالملامسية	لاؤم (م)،تكيف (ع ،ن)
3. Adenine	ادنين	دينين (ص)
4. Adenosine	_	دیدوسین وادیدوزین (م)
5. Aerobic	-	وائی ، میهوائی (م)٠
6. Agamospermy	_	كون البدور الغدري،
7. Albino	ابيش عديم اللون : البينق	مهق (م)؛ أبرس.
8. Albinism	عساة الالبيدو	يهق (م)، برس.
9. Alcaptonuria	بول الالكيتون (· وجود الكيتون	يلة الكبتونية (م).
	في البــول)	
D. Alleles	اليلات	لائل (م، اليل) (م)،
1. A., betero-	-	الائل مغايرة .
A., multiple	البيلات متعددة	الائل متعددة ٠
A., complementary	اليلات مكملــة	الالل متممية ،
. Allelic exclusion	-	ستبعاد اليلي.
3. Allelism	_	الالبلية ،
. Allogenic	-	عياينة المستخدات،
. Allometry	تبادس -	لياس القطالف (يز) ،
. Allopatric	-	متباينة المسكن.

+) كلمة Dwarfs تعني اقرام أما القرضية فيقابلها Dwarfsm

⁽x) تعني قياس نسبة نمو جزء أو عضو في الكائن التي تسبةنمو جسمه كله أو أي عضو أخر منه

الممطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	العصطلح المقترح
		عباينة المظهر.
29. Allophene	_	
30. Allopolyploid=alloplo	•	تعددة الميغ المبغية الخلطية،
31. Allopolyploidy	ظاهرة تعدد المجموعات الكرموسومية الطلطــي	عدد المبغ المبغيةالطلطيي.
32. Allotetraploid	رباعية المَبْمُوعـــــات التُروموسومية الطلطـــى	صيغة مبغية رباعية خليطة،
33. Alternation	تبادل	خاوب (م،ح).
34. A. of generations	_	عاقب الأجيال .
5. Amber	عنيسر	کهرمان (م ،ن).
86. A. mutation	_	الفرة كهرمانيسة،
37. Amino acids	أحباض أمينية	اعماش أمينية (م).
8. Amitosis	_	نقسام لافتيلي (ن).
9. Anabiosis	_	ميا ، اعادة المياة، '
O. Anaerobic	_	هوائي،
ابدېنائى 1. Analogy	تشابه وظيطى بالمقارنة مسعتث	ضاهاة (م)،تشابه وظيفي (ع،ن).
2. Anaphase	دور الانفمال	اور المعود (م)؛ طور الانقصال(ع ،ن)٠
3. A., meiotic		ور الصعودالانتمافي (م).
4. A., mitotic	_ (ور الصعود التغتلي (م)،
5. Androgametes	_	عراس مذكرة (م) ؛ امشاج مذكرة (ن).
6. Androgenic	_	نشط للذكورة (ن)٠
7. Anemia, Sickle cell	انبميا (فقر دم)الطيـــة المنجلية،	قر الدم المنطلي (م)،
8. Aneucentric	_	ختل عدد القسيم المركزي.
9. Aneuploidy	تعدد مجموعات نحير منتظم	ختلال عدد المبغيات واختلال الصيغة
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	لصبغية (م).
O. Anisogametes	-	لاعراس المتباينة (م)اأمشاع متباينة (ن)،
1. Anisogamy	-	راوج الاعراس المتباينة بتبايـــن الامشاج (×) (ن).
2. Annelida	حلليات	لحلقيات (ع ،أ)؛العلقيات (م).(+)
3. Antibodies	اجسام مشادة	لضادات (م) اجسام مضادة (ع ،ن).
4. Anticodons	_	قابلة الرامزة (م).
5. Antigenes	مواد فغالة ؛ انتيبينات	ستضدات(م)مولدات الشد (ع)مولدات المضاد (ن)،
6. Antimutator mutation	_	لقر مضاد التطفر،
7. Apogamy	تكاثرلاجاميتي:توالديديل المجاميتي	كاثر لا اعراس (م) تكاثر لاتز اوجي (ع).

⁽⁺⁾ العلقيات هي أحدى اصناف العلقيات

⁽x) المصطلح يقني تراّوج الاعراس المتبايدة ولايعني الاعراس المتبايدة نفسها شقط 162

الممطلح الانكليزي ورقمه	المعطلح المنشور	المعطلح المقترح
58. Apomixis	تكاثر لاجنس : تكاثرلااخمابي	كاثر لاهنمي
59. Aposematism	تلون ايمائي في العيوانات	للون تعذيري،
80. Archebiosis	3 3 3 3	يشو، ميوي بنشو، ذاتي (م)،
61. Artiodactyla	مشقوقة العاشر	تقعية العواقر اشقعية الامايع (ع).
62. Ascaris	اسكارس	المقر (م) بدودة الاسكارس (ع)،
63. Ascospores I	ابواغ زقية : جراثيم كيسية رقي	ابواغ رقية (م)،
34. Ascus		الرق ،كيس بوغي،
	1 =	
85. Asexual reproduction	-	تكاثر لاجنسي (ع ان)،
56. Assortative mating		نزاوج متبانس.
87. Atavism	الرجوع الى الاصل	ناسل (م) ، تأثل (ارتدادوراثي) (ع) ،
58. Atmosphere	هوا ٠ جوي	بو،
39. Autogamy= 70. · autofertilization	-	أخصاب ذاتي إتكاثر مشيجي ذاتي(ع)
71. Autogenesis	-	نلقيم ڏاڻي (ن)،
2. Autograft	-	نكون ذاتي (ع،م).
	-	طعسم ذاتی (م).
3. Autopolyploid	تضاعف (تعدد) المجموعات	تعدد الصيفة المبغية الذاتي.
	الكروموسومية الذاتي	
4. Autosomal aneuploidy	تعدد مجموعات كروموسوميـــة	اغتلاف عدد المبغيات البسدية،
	جسمية غير منتظم	
	کروموسوم جسی : اوتوسوم	مېغى جسدى (م)،
5. Autosome	مروموسوم بسبي باوموسوم	ىبىي بىدى (م). داتى التفدية (ن).
6. Autotrophic	_	داني انتعديه (ن). اغتذا ۱ ذاتسي(ن).
7. Autotrophism		غارجية التغذية،
8. Auxotrophic	-	عاربية التعلية. تغذية خارجيسة.
9. Auxotrophy	-	تعديد عارجيسة. الملافظفية (م):انعدام الميامن(ن).
O. Azospermia	· -	المنسيد (م)-العدام العلي عن اله).
	В	
1. Bacillus	باسلیلوس ـ دوع من البکتسریا	عصية (م).
2. Back cross	_ `	تهمین عکسی (ع)
Bacteria	بكتيريا	جراثیم (م)،بکتریا (ن)،
4. B., Autotrophic	بكتبريا ذاتية التغذية	جراثيم ذاتية الاغتذاء.
B., chemotrophic	بكتيريا كيماوية التفذية	مراثيم كيماوية الاغتذاء.
B., conjugation	بكتيريا اتزاومها	اقتران الجراثيم (م).
B., heterotrophic	بكتيريا منتلطة التغذية	جراثيم غيرية الاغتذا ^ر (م).

الممطلح الانكليزي ورقمه	الممطلح المنشور .	المعطلح المقترح
88. Bacteriophage	فيروسات بكتيرية : بكتريوفاج	عمة جرثومية ،عافية الجراثينم (م).
89. B. temperate	_	عبة جرثوبية لاعالة .
90. Banded chromosome	_	ميغي مخطط،
91. Barreness	_	عُنْـم (ع).
92. Basikaryotype	_	دمط دووی اساسیی
93. Behavior	ســـلوك	سلوك (م ،ح)،
94. Binary fission	,_	انشطار ثنائی ؛ انشطار (م)،
95. Biochemical genetics	وراثة كيماوية عبويـــــــة	علم الوراثة الكيماوي الميوي.
	(کیمومیویة)	
96. Binomial	_	دومدین ،باتماهین ،دواسمین،
97. B. distribution	توزيع ذات الصدين	توزيع بأتباهين.
98. B. probabilities	اهتمالات ذات العدين	اعتمالات ذات اتباهين.
99. B. trials	معاولات ذات الصدين	مما ولات با لاتبا هيـــن .
100. Bioengineering	_	هندسـة عيوية،
101. Biogenetic law	قانون أصل الاحياء (أصلالحياة)	قادون النشوء المياتي.
102. Biometry	-	مبعث القياسات العيوية (م).
		المصللة عيالمليني (خ)،
.03. Bisexual		شنائي المجنس (م ،نَ)؛ خنثي (ن)،
04. Bivalents	وهدات كروموسومية ثنائية	ثنائية الشق المبغي،
05. Blastogenesis		تكون الخلية الأرومية وتولسيد
	ستولا (ن) ،	الطلية الجديدية الاولية وتولدالبلا
06. Blastomere	-	قســــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	1	بلاستومير ،غلية جنينية أوليـة (ح)
07. Blastula	_	الأريمة (م) إبلاستولا ،برعمة (ع),
08. Blending inheritance	وراثه مزجية	راقه وسطية .
09. Blood groups	مجامیع (طراز) الدم	زمر دمویة (م) بزمر الدم .
10. Bony fishes	اسماك غضروفية	اساك عظمية ،
11. Breeding	تربية	أنسال (م).
12. B., cross	. –	تهجين ،
13. B., plant	تربية نبات	أنسال النبات،
14. Buffer	_	دارگة (م)،
15. Butterfly	أبو دقيق	فراشة (م).

المعطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المعطلح المقترح
•	С	
116. Cancer	سرطان	سرطان (م)،
117. c. genetics	-	لم وراثيات السرطان.
118. c. inducing virus	<u>-</u>	بهة مسرطنة،
119. Carcinogens =	مسبيات السرطان	سرطنات (م)،
120. carcinogenics		
121. Capsid	-	للاف الحمة،
122. Castration	-	المصا (ن) ، المصا (م) .
123. Catabolism	أيش هدمي	قويش (م)؛ ايش هدمي (ن)،
124. Cell	_	البية (م)٠
125. c. body	_	بسم الطلية .
26. c. culture	_	يررعة خلوية (ص).
27. c. membrane	_	الماء الملية.
28. c. wall	_	بدار الطلية،
29. Cellular engineering	_	الهندسة الطلوية،
30. Central bodies	أجسام وسطية	أجسام مركزية (م).
31. Central dogma		المبدأ الاساسي،
32. Centricle	_	مريكز (م) استريول (ع).
33. Centromere	سنترومير	لسيم مرکزی (م)،مرکز هېغي (ن)،
34. Centrosome	جسیم مرکزی : سنتروسوم	بسیم مرکزی (م) بسم مرکزی (ع) ·
35. Centrosphere		بسيم مرکزي (م). بسيم مرکزي (م).
36. Character	<u> </u>	غامة (م) عطقة (ع بن)،
37. c., acquired	_	غامة مكتمية (م)،
38. c., distinctive		
39. c., dominant		غاصة مميزة (ن)، غاصة سائدة (م)،
O. c., generic	_	هامه سانده (م)؛ هاصة جنيسية (م)؛هامة جنسية (ن).
1. c., mendellian		
2. c., recessive	-	طاعة متدلية (م).
3. c., sex linked	_	خاصة متنحية (م).
4. c., specific	_	خامة مرتبطة بالبدس (م)،
5. Chiasmata	بـ کیازمات :	غامة دوعية (ن).
6. Chimera		تصالبات (م)،
7. Chi square method	- طریقة مربع کای	عليط الغلاياء
	هريعه مربع حال	طريقة مربع كاي.

الممطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح العقترح
48. Chloroplast	_	صانعة خشــرا ۱ (م).
49. Chromatid	كروماتيدة	شق الصبغـــى (م).
50. Chromatin		ميفين ۽کروماتيسن (م ،ج ،ن)،
51. c. granules		عبيبات المبغين.
52. c. network		شبكـة الصبغين.
53. c. particles	- 1	جسيمات الصبغين.
54. Chromatosome	_	مبغسي.
55. Chromocentre	كروموسنتر	جسيم ميفانــي.
56. Chromomere	کرومومیـــر	قسیم مبغیی (م)، جسیم میغی
57. Chromonema	كروموديما	غيبط مبغيبين
58. Chromoplast	_	مانعة مبغيــة، *
59. Chromosome	کروموسـوم	میغی (م ،ح ،ن) (ج میغیات)،
60. c. aberration	کروموسوم ،تغیرات(شدود)فی	ريغ ميغـــي.
81. c., acentric	_	عبغي بلا قسيم مركزي.
62. c., acrocentric	_	عبغي بقســيم طرفـي.
63. c. attraction		جذب مبغي (م) ، اجتذاب مبغـــــي .
84. c. complements	هيئات كروموسومية	متممات عبغية ،
85. c., dicentric	كروموسوم ثنائي السنترومير	عبغي ثنائي القسيم المركزي
66. c. fusion	_	اندماج صبغي (ن).
37. c. interchange	_	تبادل مبغي (ن).
88. c. inversion	_	انعكاس مبغى ،انقلاب مبغى (ن).
9. c. repulsion	_	تنافسر مبغي (ن).
70. c. translocation	_	انتقال مبغي (ن).
71. Cis arrangement	الترتيب المجاور	ترتیب مجانب (x).
72. Cistron	_	مطرون اسیسترون (م) (۱) ،
z. Cistion	1	
73. CLB method	-	طريقة سي ، أل ،بي (+).
		طريقة سي ، ال ،بي (+). تباين متدرج .

 ⁽x) ترتيب البنيات على جهة واحدة
 (+) طريقة فعص للكنف عن الطفرات المصيتة والصيوية المرتبطة بالبنس فى ذبابة الفاكهة
 (+) وحدة عن الدنا (DNA) تنظم منهج تكوين عديد پپتيد مغين .

188. Conjugation 188. Contingency tables 187. Copulation 188. Corepressor 189. Coupling 190. Cross breeding 191. Crossing over 192. Crossing over 193. c.o., somatic 194. Cryptic coloration 195. Cytidine 196. Cytochrome 197. Cytochrome 198. Cytogenesis 199. Cytogenesis 199. Cytogenetics 199. Cytogenetics 199. Cytogenetics 199. Cytogenetics 199. Cytogenetics 190. Cytogenetics 190. Cytogenetics 190. Cytogenetics 191. Challed 191. The continuation of the continuati	المصطلح الانكليزي ورقمه	المسطلح المنشور	المصطلح المقترح
177. Codeminant 178. Coden 179. Coefficient of variable 179. Coefficient of variable 180. Colchicine 181. Complementary 182. Congenital 183. c. immunity 184. Conidia 185. Conjugation 186. Contingency tables 187. Copulation 188. Corepressor 189. Coupling 189. Covering 1	176, Code	_	(4)
178. Codon 179. Coefficient of variability 180. Colchicine 181. Complementary 182. Congenital 183. c. immunity 184. Conidia 185. Conjugation 186. Contingency tables 187. Copulation 188. Corepressor 189. Coupling 190. Cross breeding 191. Crossing over 192. Crossing over 193. c. o., somatic 194. Cryptic coloration 195. Cytidine 196. Cytochemistry 197. Cytochrome 198. Cytochrome 199. Cytochrome 19	177. Codominant	_	,
الله التعليد (م ، 1). 180. Colchicine ability 20 20 20 20 20 20 20 2	178. Codon		
### #################################	179. Coefficient of vari-	معامل الاختلاف :معاملالتمنيف	
181. Complementary 182. Congenital 183. c. immunity 184. Conjugation 185. Conjugation 186. Contingency tables 187. Copulation 188. Corepressor 189. Coupling 180. Cross breeding 180. Cross breeding 181. Crossing over 182. Crossing over 183. c.o., somatic 184. Cryptic coloration 185. Cytidine 186. Cytidine 187. Cytochemistry 188. Cytogenesis 189. Cytogenesis 189. Cytogenesis 180. Cytogenesis 181. Cytokinesis 182. Cytokinesis 183. c.o., somatic 184. Cytidine 185. Cytidine 186. Cytogenesis 187. Cytochemistry 188. Cytogenesis 189. Cytogenesis 180. Cytokinesis 180. Cytokinesis 180. Cytoplasm 180. Cytogenetics 180. Cytoplasm 180. Cytoplasm 180. Cytokinesis 180. Cy		كولسليسن	كولستيسين (م)٠
182. Congenital		مكمسل	نتمیمی وتکمیلی (x) (م)
183. c. immunity 184. Conida 185. Conjugation 186. Contingency tables 187. Copulation 188. Corepressor 189. Coupling 190. Cross breeding 191. Crossing 192. Crossing over 193. c.o., somatic 194. Cryptic coloration 195. Cytidine 196. Cytochemistry 197. Cytochemistry 198. Cytochemistry 199. Cytochemistry 197. Cytochemistry 198. Cytogenesis 199. Cytogenesis 199. Cytogenesis 199. Cytogenesis 190. Cytogenesis 191. Cytokinasis 192. Cytokinasis 193. Cytokinasis 194. Cytokinasis 195. Cytogenesis 196. Cytogenesis 197. Cytokinasis 198. Cytogenesis 199. Cytogenesis 199. Cytogenesis 199. Cytogenesis 190. Cytogenesis 190. Cytokinasis 190. C	182. Congenital	_	
184. Conidia -	183. c. immunity	_	
186. Contingency tables 187. Copulation 188. Corepressor 189. Coupling 180. Corepressor 180. Cross breeding 181. Crossing 182. Crossing over 183. c.o., somatic 184. Cryptic coloration 185. Cytidine 186. Cytochemistry 187. Cytochemistry 188. Cytogenesis 189. Cytogenesis 189. Cytogenesis 180. Cytogenesis 180. Cytogenesis 181. Cytokinesis 182. Cytoshemist 183. Cytogenesis 184. Cytogenesis 185. Cytogenesis 186. Cytogenesis 187. Cytochemistry 188. Cytogenesis 189. Cytogenesis 189. Cytogenesis 189. Cytogenesis 189. Cytogenesis 189. Cytogenesis 180. Cytoplasm 180.	184. Conidia	_	فبيرات (م)،
187. Copulation مناه (و ر د د) . الحاد الله الله الله الله الله الله الله ال	185. Conjugation	تزاوج : اقتران	اقتران (م ،ج)،
188. Corepressor التبائي العيم مقارف (م ، أ). التبائي التبائي العيم مقارف (م ، أ). التبائي العيم مقارف (م ، أ) التبائي العيم (م)	186. Contingency tables	مداول الاعتباط (أوالمدهة)	مداول الصدفة (m)·
188. Corepressor التباذب العالم الله الله الله الله الله الله الله ا	187. Copulation	سفاد	جماع (م بع).
التباذب (م، ۱). الترويج (ن). الترويج (ن). الترويج (ن). الترويج (م.). الترويج (م.). التبادب (م.) التبادب	188. Corepressor	-	كاظم مشارك .
191. Crossing (189. Coupling	التباذب	سفارن (م ۱۰). سفارن (م ۱۰).
192. Crossing over 193. c.o., somatic 194. Cryptic coloration 195. Cytidine 195. Cytidine 196. Cytochemistry 197. Cytochrome 198. Cytogenesis 199. Cytogenesis 199. Cytogenetic map 190. Cytogenetics 190. Cytogenetics 191. Cytokinesis 200. Cytogenetics 201. Cytokinesis 202. Cytogenetics 203. Cytogenetics 204. Cytokinesis 205. Cytopenetics 206. Cytopenetics 207. Cytokinesis 208. Cytopenetics 209. Cytopenetics 200. Cytopenetics 201. Cytokinesis 202. Cytopenetics 203. Cytopenetics 204. Cytokinesis 205. Cytopenetics 206. Cytopenetics 207. Cytokinesis 208. Cytopenetics 209. Cytopenetics	190. Cross breeding	_	·(n) .
193. c.o., somatic 194. Cryptic coloration 195. Cytidine 196. Cytochemistry 197. Cytochemistry 197. Cytochemistry 198. Cytogenesis 199. Cytogenesis 199. Cytogenetic map 190. Cytogenetics 190. Cytochemistry 190. Cytochemistry 190. Cytochemistry 190. Cytochemistry 190. Cytochemistry 190. Cytoplasm 19	191. Crossing	_	تهمين (م)؛ ترويج (ن)٠
193. c.o., somatic 194. Cryptic coloration 195. Cytidine 196. Cytochemistry 197. Cytochemistry 197. Cytochemistry 198. Cytogenesis 199. Cytogenesis 199. Cytogenetic map 190. Cytogenetics 190. Cytochemistry 190. Cytochemistry 190. Cytochemistry 190. Cytochemistry 190. Cytochemistry 190. Cytoplasm 19	192. Crossing over	عبور	تعابر (م))عبور (ع ،ن).
البلد البلدي (م) البلدية (م)	193 c.o., somatic	مبــور ميتوزي	•
190. Cytochemistry	194. Cryptic coloration	تلون مطبىء	تلون خبيثى (م).
197. Cytochrome 198. Cytogenesis 199. Cytogenesis 199. Cytogenetic map 109. Cytogenetics 109. Cytogenetics 109. Cytogenetics 109. Cytogenetics 109. Cytogenetics 1001. Cytokinesis 2001. Cytokinesis 2002. Cytology 1003. Cytoplasm 1004. Cytoplasm 1004. Cytoplasm 1005. Cytoplasm 1006. Cytoplasm 1007. Cytoplasm 1008. Cytoplasm 1009. Cytoplasm 10	195. Cytidine	_	سایتیدین ؛ سیندین (م)،
197. Cytochrome	196. Cytochemistry	_	كسميا الملوبة (ص) ا
198. Cytogenesis	197. Cytochrome	1 '-	
200. Cytogenetics (م) علم الوراثة وراثة سيتولوبية 201. Cytokinesis (م) علم الطبوي (ع من). 201. Cytokinesis — مرابطيوي (ع من) الطبوي (ع من) علم الطبية (ع من) علم الطبية (ع من) الطبيق	198. Cytogenesis	_	تكون الغلابا (م).
101. Cytokinesis – 201. Cytokinesis – 202. Cytokinesis – 202. Cytology الطلوي (م) إعلم الطلوي (م) إعلم الطلوة (ع،ن). الطلوقي (م) الطلوقي (م) الميدوبلازم (م) الطلوقي (م) الميدوبلازم (م) الطلوقي (م) الميدوبلازم (م) (م) (م) (م) (م) (م) (م) (م) (م) (م	199. Cytogenetic map	_	منطط مكونات الوراثة.
عدر الانظمال الطلوي	200. Cytogenetics	وراثة سيتولوجية	الوراثيات الُطلوبة (م)؛علمالوراثة
علم الخلايا (م) إعلم الخلية (ع،ن). الميولي (م) التوبلارم (ع) ستوبلارم (ع) ستوبلارم (ع) ستوبلارم (ع) ستوبلارم (ع) ستوبلارم (عبولية (م)			الطوى (م ،ن).
علم الخلايا (م) إعلم الخلية (ع،ن). الميولي (م) التوبلارم (ع) ستوبلارم (ع) ستوبلارم (ع) ستوبلارم (ع) ستوبلارم (ع) ستوبلارم (عبولية (م)	201. Cytokinesis		de Pridell' Habasi
اليه العليا (م) علم الطبي (م)) . علم العليا (م) علم الطبي (م) اليه الطبي (م) . العليا (م) العليا (م) . ورائة عبولية (م) . ورائة عبولية (م) . ورائة عبولية (م) .	4. 19.		
اليبولي (م) سابتوپاترم (ع) سابتوباترم (ع) سابتوباترم (ع) سابتوباترم (ع) سابتوباترم (ع) سابتوباترم (ع)	State and the second second		
ورائة هبولية (م). ورائة سيتوبلارمية 205. c. inheritance		milerkin	
وراثة هولية (م). وراثة سيتوبلامية	and the first terminal and the second	-	
سايتوسين ۽ سيتوزين (م) ۽		وراثة سيتوبلازمية	
	•		سایتوسین و سیتوزین (م)،
	7		
			1

⁽x) مناقفطل استعبال كلمة متعم لتقابل Complementary ويكمل للقط Supplementary المسباعا عن استعمالهمالميل العلوم الرياضية عند قولنا زاوية،تبعه وزاوية بكملة لعا هناك سن المتلاف إدام بينها

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
	D	
07. Daugter cell	_	خليه بنت (م)}خليه بنوية (ن).
08. Deficciency	نقص : فقد ؛ اقتضاب	عوز (م).
09. Degenerative code		متعدد الرواميز
10. Deletion	نقص و اقتضاب	خبن (م).
11. Desoxyribonucleic Acid =	العامض النــــووى الديزوكسيريبوزي	مامض دووی ریبوزي لا اوکسیبیني ۽
12. (DNA)	(ع د ن`)٠	(دنا) (مم).
13. Development	التكوين	ندامي (م)،تنمية (م)،تطوير،
14. Developmental genetics	وراثة تكوينية وراثةتكشفية	يراثة استكشافية.
215. Dextrality	بمينية الطرنة	بمنوية (م)،
16. Diakinesis	الدور التشتتي	ور التكلف،
17. Dicentric	_	خائي القسيم المركزي.
18. Dichogamy	_	هاوت هي الامشاج (ج).,
19. Dihybrid	هبين لنائى	نبين بمطتين (ع).
20. D. ratio	_	سبة الهمين الثنائي إنسبة التهمين
		الثنائي (ع).
21. Dihybridization	تهجين فنائي	هجي ن بصفتين (ع)،
22. Dioceious	ثنائي المسكن : منقصلالبنس	نائي المسكن (ع)،ثنائي المنزل(ن)،
23. Diploid	ثنائي المجموعةالكروموسومية	عفاني (م) وثنائي الصيغة الصبغية،
		ناشي المبغيات (ع ،ن).
24. Deplonema=Diplotene	الدور الانفراجي	ور التضاعف .
25. Discordance in	عدم التواطق في التوالم	غالف التوائم ،
26. Distribution, theoris o	توزيع ونظرياته م	ظريات التوزيع.
27. Dominance	السيادة	يادة (م).
28. Dominant	-	المد (م،ن).
29. D. alleles	-	لائل سائدة (م).
30. D. defect	العاهات الساكدة	يوب سائدة (م)،
31. D. genes	-	ينات سائدة (م) ,
32. Donor	(-	عطي ،مانع (م ،ع ،مانع (ن).
33. Double cross method	طريقة التهجين (اوالتلقيع)	هجين مضاعف.
	المزدوج	
34. Double ferletization	اخصاب مزدوج	فعاب مضاعف.
35. Double helix	-	بط لولبي مردوج ,

المعطلح الانكليزي ورقمه	المعطلج المنشور	المصطلح المقترح
236. Drosophila		
237. Duplicate genes	مشرة الدروسوفيلا جينات متماثلة التأثير	ديابة الطاكهة،
238. Duplication		جيئات مطاعفة (م).
239. Dust, burial in	الماطة : تكرار	تشاعف.
240. Dyads	تراب والدفن فيه	العطن في الغيار،
	الوهدات الثنائية	مبغيات فنافية .
	Ε.	
241. Ecology	علم البيلة	علم البيئات (م)علمالبيئة (ع ،ن)،
242. Ecophenotype	_	مطات بيلية .
243. Ecotype	طرز بیلینة	أنماط بيلية (م)
244. Electrophoresis	دمل کهربائی	رملان کهریاتی (م).
245. Embryo	_	مِنِينَ مِثْفَةَ (ص)؛ مِنِينَ (ن)· ·
246. Embryological develop	التكوين الجنيني	التطور الجنيني.
247: Embryology	علم الاجدة	علم الأجدة (ع) علم الجدين (م) . 4
248. Emotions		انطعالات (ص).
149. Empiric probability	_	اعتمال تغيري (م) إاعتمال تجريبي.
50. Endocrine system	الانقسام الميتوري الداغلي	جهاز القدد المم (م)،
51. Endomitoris	_	التفتل الداخلي.
52. Endonuclease	_	انريم نووي داخلي.
53. Endoplasm		عبلة باطنة (م)،أندويلارم (ع ،ن).
54. Endoplasmic reticulum		ببت باعد (م) داعوبدرم رح ۱۵). شبکية المبلة الباطنية .
55. Endopolyploidization	_	تعدد الميم الميفية الداخلي.
56. Endosome		معدد الطبع الطبعية الداخلي. جسيم عبغي داخلي وأندوسوم (ع).
57. Endosperm	- اندوسپیرم	جسيم هبعي داخلي والدوسوم (ع). سويدا، البذرة (أ) (×) اندوسبرم (ن)
58. Endosymbiosis	المدوسبيرم	عايشة داخلية.
59. Environment	- نين	
SO. Ensymes	بیده ادریمــات	بيئة (م،ن).
1. Epibiotics	_	انریمات (م انریم) (ع ،ن)} انظیمات(م)
2. Epigenesis	فوق میوی تکوین تختمی	فوق ميوي، تكوين جديد ⁽⁺⁾
3. Episome	تحوين تقتني	تكوين جديد . عوامل وراثية لامبغية .
4. Epistasis	 التطوق	
		تطوق جيدي .
5. Epistatic gene	جين متفوق	مين متلوق.
6. Equilibrium in popula-	التوازن (التفاعل) في العشائر	توازن العماعات،
adaptation to	القامة المنتصبة التكيفات لها	التكيف للوشعة القائمة (م).
B. Erythroblastoris fetali	مرض تفتت الكرات العمرا * العبيبي	ارامالحمر الجنيني (م).
# * · · ·		

⁽x) ترکیب بعوی مواد کذائیة احتیاطیة (طرینة) داخل الکیس البنینی للنباتات ، (₄) تولد کائن هی من خلیة غیر معینة Undifferentiated cell

Escherichia coli Euchromatin Eugenics	اشریشیا کولاي کروماتین مقیقي، یوکروماتین	الاشريكية القولونية إم).
Euchromatin	كروماتين مقيقي،يوكروماتين	
		كروماتين عقيقى (م).
	تعسين الجنس البشري	مبعث تعسين النسل (م):علم تعسين النســل (ع)،
		ملم الوراثة البشرية (ن).
E, negative	تعسين الجنس، سالب	تعسين النسل السلبي.
E., positive	تعسين البنس، موجب	تعسين النسل الايتهابي.
		حقيقى النواة (م) .
Eukaryotes Euploidy	د العدد المعمو عات الكروموسومية	دد الميغ المبغية ، سوية الميغة المبغية
Evolution of man	(م)التطور في الانسان	قاور الانسيان
Excentric		لامركزي (ن)، خارج عن المركز (ع)،
Exclusion	اقماء	استبعاد (م).
Exclusion		ادریم دووی هارچی.
	التعبير : درجة التعبير،	التعبيرية (م)،
Expressivity	انقراض بمغراة	.(6)
Extinction	_	انطفاء (م)،انقراش (ن).
Extrachromosomal	_	غارج الصبغية .
E. elements	_	عنامر لامبغية.
E. genetics	_	علم الوراثة اللاصبغي.
E. inheritan	وراثة هالات الكروموسومات الرائدة	وراثة لامبغية.
	F	
Fertility	خصوية ,	خموية (م).
Fertilization	اغماب	اخصاب (م،ن).
Fetus	-	جنين (۾ ۽ اُڄنڌ (م ،ح).
Fine structure	تركيب دقيق	بنية دقيقة (م)،
First polar body=	البسم القطبي الاول	البسم القطبي الاول
Fragmentation of	تكسر (تبورية)الكروموسومات	تشدف المبغيات (م).
Freemartin	أنثى توأم شاذة التكوين mes	يتوام انشوي مخدث ،
Frequency curve	مدعي تكراري	منعنى التردد (ن) ،منعى التواتر (م)
Formation		تشكيل ،تشكل (م)،تكوين (ن).
	6	
Gametes	جاميتات	اعراس (م، عرس) (م)؛ أمشاج (ن ،ح).
	خلية مشيجية (ن)	کمیتات (ع).
Gametocyte	_	الغرسية (ح)،العرسيات (م).

الممطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
		·
•		
297. Gametogenesis	عملية تكوين الجاميتات	تكون الاعراس ، تمشيُّتكون الامشاع (ع) (ن).
298. Gametophyte	طور النبات الجاميتي الطور	طور عرسي نباتي ،طور مشيمي (ن).
	المثيبي	
299. Gastrula	_	مُعْيدة (م).
300. Gemmules	جميولات	براعم (م) بريعمات (ن)،
301. Gene	البين	جين (م دع) عمورثة (أ) عبيدة إن).
302. g. development	الجين والتكوين	لنامي الجين (م)،
303. g. expressivity	البين وتعبيره	تعبيرية البين (م)،
304. g(s).linear arrange	البين والترتبب الطولي	لرتيب البينات المستقيم.
305. g.,linked	البين مرتبط	بين مرتبط
306. g. mutation	-	طفرة جينية (ن).
307. g. penetrance	البين والنفاذية	انتفاذ الجين.
308. Generation	جيل	جيل (م ،ع)، تولد (م)·
309. Generic		مِنيس (م)¢مِنسي (ع ،ن)٠
310. Genesis	_	نشو * ، تكون ، تقلق ، تكوين (م) ،
311. Genetic	· _	وراثي اخلقي اجيني (م) ا
312. g. behaviour	علم الوراثة السلوكية	سلوك ورائسي،
313. g. code	_	راموز البينات،
314. g. councelling	_	استشارة وراثية،
315. g. drift	تزايل الاطراد الوراثي	انعراف جيني،
316 g. duplication	_	تشاعف البين -
317. g. engineering	_	هندسة الوراثة،
318. g. linkage	ارتباط وراثي	ترابط جيتي .
319. g. map	غريطة وراثية	غريطة جينية،
320. g. marker	-	دالة جينيـة،
321. g. material 322. Genetica	مادة ورائيخ	مادة جينيسة،
323. Genetics 323. Geneticist	علم الورائسة	الوراثيات ،علم الوراثة (م ،ح).
324. Geneticist	_	المتصاعي الوراثة (م).
325. Genome	-	تناسلي (م ،ح)،
326. Genome analysis	-	مجين (م)،
327. Genotype	تعليل وراثي	تعليل مجيني (م)٠
oar, denotype	طلة عاملية : تركيب عاملي	نمط جيني (م)؛المظهراوالمجموعــة
		الوراثية (ن).

المعطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المعطلح المقترح
328. Genus	جنس (تقسیمیة)	جنس (م)،
329. Germ	_	جرثومة (م ،ن).
330. g. cell	_	طلية جنسية (م) ؛ طلية جرثومية (ن)
331. Germination	_	انتاش، انبات (م).
332. Germinative	_	منتش (م)،
333. Germplasm	النسيج التوالدي	ببلة جرثومية ·
334. Gestation	_	حمل (م)).
335. Golgi apparatus	جهاز جولجي	جهاز گولیی بجهاز غلبی (م)،
336. Gonads	-	قند (م)؛منسل (ع)،
337. Guanidine	_	كوانيدين.
338. Guanine	جوانين	گوانین بغوانین (م)،
339. Gynandromorphs	المؤنثات	الغنثاوات (+)٠
	н	
340, Habitat	بيئة	موطن (م ،ن)،بیئة (ع).
341. Haploid	وحيد المجموعة الكروموسومية	فردانی (م) اعادی المجموء
		المبغية (ح)، امادي المبغيات(ن).
•		احادى الصيغة المبغية.
343. Haploid number	_	العددالفرداني،نصف عددالمبغيات(ن)
	N. Carlotte	اعادى المجموعة الصبغية (ح).
343. Haploidzation	-	التفرد،
344. Haploidy (monoploidy)	ظا هرة اعادية المجموعــــــة الكروموسومية	فردانية (م))اهاديةالصيغةالصبغية،
345. Haplotyne	<i>r</i> –	لاقمة ببين فردائي.
346. Hemizygous		نصفي الزيكوت (م).
347. Hemophilia	الاستعداد للنزيف فيموفيليا	الناعور (م ،ج).
348. Heriditary	وراثي	وراثی (م) ۰
349. Heridity	التوارث	ورائق (م بن بغ)،
350. Heritability	التوريث (القيمة التوريثية)	ورات رم ال ١٥٠٠ الايراثية
351. Hermaphrodites	خداث	الاسرانية. خنائی (م دخنثی) (م دن).
352. Heterocaryons	خليط الانوية : مختلفة الانوية	ختابي (م اختتي) (م ان). متبايدة الدوى،
353. Heterochromatin	کرومانین غیر حقیقی	هبایته استوی، کروماتین لامقیقی.
354. Heterodimer	Q . J. J. J. 35	مروب سین - سیسی. پروتین بپتسیدین متباینین،
355. Heteroduplex	_	پروتین بپنسیدین حبد سین. متباین الخیطین الدووین.

⁽⁺⁾ كائنات تموى نوعي الصبغيات البنسيةفي انسبتها

⁽x) هو نصف عدد صبغيات الطلبة البسدية ولكنه يساوي عدد مبغيات الطلبة البنسية ،

المعطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المعطلح المقترح
356. Heterogametic	_	متباينة الاعراس.
357. Heterogamy	تباين الامشاع (الجاميقات)	تلاقع الاعراس المتباينة النساوب
		جنمي عـدري ·
358. Heterogenesis	_	انسال مغاير،
359. Heterogeny	ففايس النسل	ففاير النسل -
360. Heterokaryons	_	متبايدة الدوى.
361. Heterokaryosis	_	تخالف نووی .
362. Heteromorphous		مفاير الشكل (م).
363. Heteroploidy	يعدد مجموعات كروموسومية غير	تفاير الميقة الميقية،
	منتظم	. (1997)
364. Heterosis	تشلم هبيدي	تفوق الهمين (ن).
365. Heterothallic	-	متبا بنة المشرات (م)، 4
366. Heterotrophic	Egiberii Ebirba	غيرى الاغتذاء (م) ،شاذة التغذية (ن)
367. Heterozygote	طليط : غير متماثل الاليلات	لاقعة متبايدة الالالـــل (+) (ن) ·
368. Hexaploids	سداسية المجموعة الكروموسومية	سداسية الميفة الميفية،
369. Histone	فستون	هستون (م) .
370. Homeosis	مسخ : التعور النسنى للاعضاء	نمو الاعشاء في غير موضعها (x).
371. Homeostasis	المواامة الذاتية	الاستنباب (م) .
372. Homogametic	اتمواءه الدالية متماثل الجاميتات	المستباب (م) . متماثل الاعراس.
373. Homogamy	المال البالمات	منعادل الأعراس. تلاقع الامشام المتجانسة (ن).
374. Homogenesity test	المتبار التمانس	اختيار التوانس،
375. Homologues	المثيلة :المتماثلة (المداظرة)	مماثلات (م).
376. Homology	نفایه	تماثل (م) .
377. Homozygote	أميل : متماثل الاليات	סבטונות (m))
		متماثلة الريجوتات(م الاقعة
	1	متبانسة الصبغيات (ن)
378. Homozygosity	تماثل الاليات	تماثل الالاثل ! تماثل الريجوت(م)،
379. Homunculus	انيسيان	قرم.
380. Hybrid	خليط : هجن	هبين (م،ن)،
381. H. vigor	-	تقوق الهجين.
382. Hybridization	تهجين	تهبین (م ان)،
383. Hypothesis	نظرية فرهية	طرشية (م)،
384. Hypostatic gene	جين متفوق عليه	جين دوني ،جين متفوق عليه.

⁽ء) هناك اختلف في الاثل هذه الريكوتات ولابوجد أي أختلف في الريكوتات نفسها ولافي المبغيات ، (m) أنظر Heterozygoteمتباينة الالاثل .

الممطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
	. I	
385. Ideogram	_	مغطط المبغيات (م). •
386. Ideotype	_	تمط مثميل .
387. Immunity	-	. (م) قداعة
388. Immunogenetics	_	علم الوراثة المناعي .
389. Immunology	علم العصائة : علم المناعة	المداعيات ،علمالمناعة (م)،
390. Inbred lines	سلالات القربية الداخلية	سلالات الاقارب.
391. Inbreeding	تربية الاقارب الربية داخلية	رواج الاقارب (م)،
392. Independent assort-	قانون التوزيع المر	قادون التوزيع النص وقادون التوزيع
ment law		المستقل (ن)،
393. Induction	اعداث: استعداث: استنتاع	تعريض (م)؛عث (ف)-
394. Inheritance	وراشة	وراثة (م)،
395. I., maternal	وراثة امية	وراثة أمومية،
396. I., mendelian	وراثة مندلية	وراثة مندلية،
397. I., non-mendelian	الوراثة اللامندلية	وراثة لامندلية .
398. I., paternal 399. Interphase		وراثة أبويـة· الطور البينسي (م)
400. Intersex	بين الجنس	بين المبنين ؛ خنثي (ج،خنائي) (م).
401. Inter sexuality	بينية البنس	بينية البنس بفنوثة (م).
402. Inversion	انقلاب : انعكاس	ا دقائب ،
403. I., in chromosomes	انقلاب انعكاس في الكروموسوم	انقلاب مبغى.
404. I., paracentric	انقلاب لاستتروميري	انقلاب بلا قسیم مرکزی .
405. I., pericentric	انقلاب سنتروميرى	انقلاب بقسيم مركزي .
406. In vitro	_	غارج العي وفي الرجاج (م).
407. In vivo	_	هي السعي (م)،
408. Isochromosome	_	ميغي اسوي (م).
409. Isogametes	_	امشاع متشابهة (ع ،ن).
10. Isogamous	_	متشابهة الامشاع،
11. Isogenic	· _	متشابه البينات.
112. Isolation, seasonal	عزل شعلي	عزل موسمي .
113. Isoloci	_	متشابهة المواشع .
114. Isozymes	· <u>-</u>	انزيمات متشابيهة ء
	J	
15. Jaundice	مرش اليرقات	يرقان (م).
16. Jumping gene		مِين قطري .

الممطلح الانكليري ورقمه	المعطلح المتشور	المعطلع المقترح
	К	
417. Kappa particles	عبيبات كابا	بسيمات گاپا ،
418. Karyosome	-	بسیم دویی (م)
419. Karyotype	_	التمط الميغي (x) والدمط الدووى(م)
420. Kleinfelter syndrome	-	ستلازمة كالاينطلتر (م)٠
421. Lactose fermentation	اللاكتور والتغبير	اغتمار اللاكتوز (م).
422. Ladders, taxonomic	سلا لم تقسيمية	سلالم تمنيفية (م) .
423. Law of dominance	قانون السيادة	نادون الصيادة (م) .
424. Law of segregation	قانون الانعزال .	نادون العزل إقادون الأدعرال (ن)،
425. Leader sequence	. 0.5=1. @=-	,
426. Leptonema=leptotene	-	سياق قيادي. الدور الطيطي (+)،
427. Lethal genes	=	بينات ممينة: الغرة ممينية:
428. Lethal mutation 429. Leukemia	سرطان الدم	بيضافي الدم .(م)
430. Leukoblast		ارومة البيطاء.
431, Leukocytes	كرات الدم البيشاء	کریات بیشا ۰ (م ،ن) ،
432. Leukoplast	كرات الدم البيشاء	المبيبات البيشاء النباتية ؛
101. 101		الاستيدة عديمة اللون (ن).
433. Line breeding	تربية السلالة	انسال السلالة .
434. Linkage, coupling	ارتباط والازدواج	رتباط قرانی (م).
435. Linkage, crossing	ارتباط العبور	رتباط تعابری(م)،
436. Linkage maps.	ارتباط والغرائط الارتباطية	خطط الارتباط ، غرائط الارتباط.
437. Loous	موقع البين	بوطع (م)·
438. Lysis of bacteria	_	انعلال الجرافيم (م)تعلل الجرافيم(ن)
439. Lysogenic bacteria		براثيم معتوية بجراثيم مستذيبة (م).
440. Lysogenic virus	-	سة معتواة .
441. Lysogeny	_	ستذابة (م) اعتوا المبة (x) .
442. Lysosyne	_	لزيم عال ،ليزوزيم (م) ،
443. Lytic virus	_	. 2.1 % 2.0
•	M	
444. Macronucleus	دواة كبيرة	واة كبرية.
445. Macrophage	_	لعم (م)؛بالعةكبيرة (ح)؛بلعمكبير (نَ)
446. Nap	مساعة غريطنة	ريطة (م) المقطط،
447. M. distance	مساعة غريطية	ساعة خريطية ،
448. M. cytological	غريطة سيتولوجية	خطط خلوی دخریطة خلویة ،
449. M., genetic :	خريطة وراثية	سقطط وراغي ،
450. M., linkage	غريطة ارتباطية	مغطط ارتباطي

المحد اشخال واعداد واعبام العبقيات في النواة
 مرحلة في دور الانتصاف تكون فيها العبقيات علر

Lysogeny هي اعتواء الجينات العمية داخل مجينات الجرثومةدون تعليلها .

الممطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المعطلح المقترح
51. Map unit		وهدة غريطية . ;
52. Maternal influence	تاثیر امی	تأثير أمومي (م).
53. Maternal inheritance	وراثة أمية	ورائة أمومية (م).
54. Nating	تراوم اقران	ترافع (م):
55. Maturation	النفع	نضج (م ،ع ،ن) ؛ اكتمال النمو (ن)
56. Medium		وسط (م بع بن).
57. M., culture	1	معتدیت (ن) .
58. Megagametophyte	الطور الماميتوفيتي المؤدث	الطور الاعراسي النباتي الانثوى.
59. Megaspore	المرثومة المؤنثة	بوغ أنشوى (أبأوغ كبير (ن).
60. Megasporogenesis	عملية تكوين الجراثيمالمؤنثة	تكوين البوغ الانثوى.
61. Megasporophyte	الطور الجاميتوفيتي المؤدث	بوغ نباتی کبیر ،
62. Meiosis	الانقسام الميوزي	انتماف (م) القسام اخترالي(ن ،ع)
63. Mendelism	- 4	المندلية (ع ،ن) *
64. Meroblast	_	مِرِ الانقسام (ع)، فا
65. Merogamy	_	اندماج الاغراس الصغرية.
66. Merogone	_	جنين مغرى .
67. Merogony	_	تكوين البدين الصغرى .
68. Merogenic hybrid	هبين ميروجودية	هبين جزئي بيخي .
69. Merozygote	_	لاقمة جرئية التلقيم .
70. Merosome		غور الفشاء الاتصالي(×)،
71. Messenger	_	رول
72. Metabolism	_	استقلاب (م) 4أيض (ح) ،
73. Metabolic pathways	مسارات ایشیة ر	المسالك الاستقلابية (م) ع
		المسالك الايضيــة (ع) .
74. Metacentric :	_	قسيم مركزي التؤشع ،
75. M. Chromosome	کروموسوم به سنترومیر وسطیة	مبغي بقسيم مركزي وسطي .
•	لماما	
76. Metamorphosis	تعول	تحول (م).
77. Metaphase	سون الدور الاستوائي	الطور الثاني (م) الطور الاستوائي (م)
78. Methionine	مثيونين	میثایونین ؛ متیسونین (م).
9. Metric traits	منيونين مفات كمية	سمات مترية ، مقلات مترية .
30. Microcytemia	200	مفرية المحبر،
•	_	مغرية الاعراس بصغرية الامشام .
Si. Microgamy		

 ⁽د) ياطق هذا الممالع على البوالأثلوي وهو عادة أكبر من البوغ الذكرى
 (x) غور في غشاء البرثومة في الموضع الذي يتمل بها العامض الدووى التأوكسبني (دنا

الممطلح الانكليزي ورالمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
483. Micropyle	النقير	4
484. Microspore	مراثیم مغیرة : میکروسبور	النظير (ع ان)٠
405. Mitochondria	میتوکوندریا	البويفا • (م). المتقدرات (م)؛ سبعيات (ع)،
486. Mitosis	الانقسام الميتوري	المتعدرات (م) سبعيات (ع)، انقسام فتيلي (م ،ع)، ا
	033-1-1	انقسام فنيني (م ،ح)المندن (م) انقسام فير مهاشر (ع ،ن)
487. Mode	المنوال	منوال ،أسلوب ،الدارج (م) ،
488. Molecular biology		علم العياة العزيلية .
489. Molecular genetics	_	علم الوراثة الجريلية .
490. Monoclonal	_	عمم الوراث البريسية ا
491. Monoecious	وعيد المسكن إاهادي المنزل	اهادى المسكن بغنثي (أ ، ر ، ح) ،
492. Monofactorial crossin	تهبین اهادی العوامل کا	تهبين اعادي العامل.
493. Monohybrid	هبین اعادی	هبین اعادی الصفة وهبین اعادی (ن).
494. Monoploid	اهادى المجموعة الكروموسومية	اعادى الميغة المبغية (م).
		اعادى المجموعة العيفية (ن)٠
195. Monosomics	اعادى الكروموسوم	اهادي المبغة .
196. Morphogenesis	التكوين التشكيلي	تطلق (م)٠
197. Morula	_	تويتة (م).
198. Mosquitos	ناموس (هشرة)	بعوش (م ان)
199. Multinominal distribution	توزيع متعدد العدود	توريع متعدد الاتجاهات .
00. Multiple alleles	، اليلات متعددة	متعدد الالائل
01. Multiple allelomorphs	-	الالل متعددة الاشكال بمطات اليلية
•		متعددة (ن).
02. Mutiple genes= polygenes	، جينات متعددة	متعدد الجينات.
03. Muscular dystrophy	المبعلال العملات	مثل العشانت (م)٠
04. Mutagenes	مطفرات : مسبيات الطفسور	مطفرات (م).
05. Mutants, auxotrophics	طافرات ذات تغذية خارجية	طاهرات خارجية التغذية.
06. Mutants, nutritional	طافرات غذائية	طَافرات اغتذائية ،
07. Mutants, subvital	طاهرات تُعت عيوية	طافرات متدنية العبوية.
08. Mutants, temperature	-	طاشرات عرارية
9. Mutation	_	طفرة (م ع ان).
.O. M., deletion	_	. طقرات مقبضة
1. M. load	المحمل المطفرى	تراكم طفري .
2. M., Missense	_	طفر مبدل .

256. N. selection 257. Negative interference 258. Neocentromere 258. Neocentromere 259. Neurola 250. Neurospora crassa=	الممطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
15.4. Mutational heterosis 15.5. Mutational pressure 15.6. Mutational pressure 15.6. Mutational pressure 15.6. Mutations auxotrophic 15.7. M., induced 15.8. M. sites 15.9. M. sites 15.9. M. sites 15.9. M. sites 15.0. Mutator gene 15.1. Mycelium 15.2. Natural 15.2. Natural 15.3. N. disruptive 15.4. N. chromosomol relation selection 15.5. N. genetic selection 15.5. N. genetic selection 15.5. Negative interference 15.6. Mecoentronere 15.7. Negative interference 15.8. Neocentronere 15.9. Neurola 15.9. Neurola 15.1. Non adaptive characters 15.2. Non disjunction 15.3. Non disjunction 15.3. Non disjunction 15.3. Noucleic acids 15.3. Nucleic acids 15.3. Nucleic acids 15.3. Nucleic acids 15.3. Nucleic acids 15.3. Nucleosome 15.4. Nucleosome 15.5. Nucleosome 15.5. Nucleosome 15.5. Nucleosome 15.5. Nucleosome 15.5. Nucleosome 15.6. Nucleosome 15.7. Nucleosome 15.8. Mutational pressure interference			طفر مقصر.
### #################################			تطوق هبيني طفري
### Autational pressure #### Autations auxotrophic ##### Autations auxotrophic ###################################			
### #################################		معم معری	
### #################################	516. Mutations auxotrophic	-	
(ال المطررات المعلق المطررات المعلق ا	517. M., induced	•	
(الم المناول ال	513. M.,lethal	-	
No.	519. M. sites	مراكز طفرية	•
### N	520. Mutator gene	-	
(العبد المراحة (العبد العبد العب	521. Mycelium	ميسليوم	1,47,33
		N	
1523. N. disruptive selection	522. Natural	طبيعى	
### Selection ###################################	523 N disruptive	<u> </u>	
selection کروموسویی در التفاار طبیعی (م). انتظار طبیعی (م). انتظار طبیعی (م). انتظار التجدید الاتحدید التحدید ال	selection	انتخاب طبیع ۱۱ نته	انتقا ، مبغي طبيعي ،
226. N. selection 227. Negative interference 228. Neocentromere 229. Neurola 230. Neurospara crassa= bread mold 231. Non adaptive characters 232. Non disjunction, primary 233. Norm of reaction 234. Notch deficiency 235. Nucleic acids 236. Nuclear organiser region 237. Nucleolus 238. Nucleotides 239. Nucleotides 231. Nucleotides 232. Nucleotides 233. Nucleotides 234. Nucleotides 235. Nucleotides 236. Nucleotides 237. Nucleotides 238. Nucleotides 239. Nucleotides 240. Nucleosome 241. Nucleosome 242. Nucleosome 243. Nucleosome 244. Nucleosome 255. Nucleosome 256. Necentron, 257. Nucleosome 258. Necentron 258. Nucleosome 258. Nucleosome 259. Nucleosome 250. Nucleosome 250. Nucleosome 250. Nucleosome 251. Nucleosome 252. Nucleosome 253. Nucleosome 254. Nucleosome 255. Nucleosome 255. Nucleosome 256. Nuclear 257. Nucleosome 258. Nucleosome 258. Nucleosome 258. Nucleosome 259. Nuclear 250. Nucleosome 250. Nuclear 250. Nucl		· ·	
128. N. selection 127. Negative interference 128. Keocentromere 129. Neurola 129. Neurola 130. Neurospora crassabiread mold 131. Non adaptive characters 132. Non disjunction, primary 133. Norm of reaction 134. Notch deficiency 135. Nucleicus 136. Nucleicus 137. Nucleotides 138. Nucleit region 139. Nucleotides 130. Nucleosome 131. Nucleosome 132. Nucleosome 133. Nucleosome 134. Nucleosome 135. Nucleosome 136. Nucleosome 137. Nucleosome 138. Nucleosome 148. Nucleosome 159. Nucleosome 150. Nucleosome 150. Nucleosome 150. Nucleosome 151. Nucleosome 152. Nucleosome 153. Nucleosome 1542. Nullosomic	525. N. genetic selection	, n –	انتقاء ميني طبيعي.
527. Negative interference 528. Neocentromere 529. Neurola 530. Neurospora crassa= bread mold 531. Non adaptive characters 532. Non disjunction, 123. North of reaction 534. Notch deficiency 535. Nucleic acids 536. Nucleic acids 537. Nucleic acids 538. Nucleic acids 539. Nucleadus 530. Nucleadus 531. Nucleadus 532. Nucleadus 533. Nucleadus 534. Nucleadus 535. Nucleadus 536. Nucleadus 537. Nucleadus 538. Nucleadus 539. Nucleadus 539. Nucleadus 540. Nucleadus 541. Nucleosome 542. Nullosomic 542. Nullosomic 548. Nucleadus 548. Nucleadus 549. Nucleadus 540. Nucleadus 541. Nucleosome 542. Nullosomic 548. Nucleadus 548. Nucleadus 548. Nucleadus 549. Nucleadus 540. Nucleadus 541. Nucleosome 542. Nullosomic	-		
528. Neccentronere 529. Neurola 530. Neurospora crassa= bread mold 531. Non dasptive characters 532. Non disjunction, 533. Nor of reaction 534. Notch deficiency 535. Nucleic acids 536. Nucleic acids 537. Nucleic acids 538. Nucleous 539. Nuclear division 540. Nuclear division 541. Nucleosome 542. Nullosomic 542. Nullosomic 542. Nullosomic 543. Neurospora crassa=			تداخل سلبی (م).
### #################################		_	قسیم مرکزی اشافیی .
530. Neurospora crassa= bread mold 531. Non adaptive characters 532. Non disjunction. primary 533. Norm of reaction 534. Notch deficiency 535. Nucleic acids 536. Nucleic acids 537. Nucleorous 538. Nucleorides 539. Nucleotides 539. Nucleotides 539. Nucleorides 539. Nucleorides 539. Nucleorides 540. Nucleus 541. Nucleosome 542. Nullosomic 542. Nullosomic 550. Nucleosome 542. Nullosomic 544. Nullosomic 550. Neurospora crassa= bread like, and l		_	الاخدودية ؛ الارومة البنينية الاخدودية،
# التفار الولية التناب الدوري . ## 1531. Non adaptive characters المتعالقة التناب الولية التناب الولية التناب الولية التناب الولية التناب الولية التناب الدوري . ## 1532. Norm of reaction التناب الدوري . ## 1536. Nucleic acids المناب الدوري . ## 1536. Nucleorides التناب الدوري . ## 1538. Nucleotides الدولية الدولية		نيوروسيورا عطن الدر	العصيات المبوغة (م)، عسفن الضبر.
التفال او لـــي، التفال الاول عدم الانفصال الاول التجاوب عدم الانفصال الاول التجاوب عدم التفال الاول التجاوب عدم التباوب التباوب عدم التباوب عدم التباوب عدم التباوب عدم التباوب عدم التباوب عدم التباوب التباوب التباوب التباوب التباوب التباوب التباوب عدم التباوب عدم التباوب عدم التباوب التباوب التباوب التباوب التباوب عدم التباوب التباوب عدم التباوب عدم التباوب التب	bread mold	1	معقسات غير مقلائمة .
# ## ### #### #######################			لاأنفصال او لمسيي .
534. Notch deficiency نقس ملفوم البناع 535. Nucleic acids اهما في نوويــــــــــــــــــــــــــــــــــ	primary		امثولة الاستجابة (م).
عماهن دوویة (م م ع)، احماهن دویات معاهن دویات دویات معاهن دویات معاهن دویات معاهن دویات			تثلم الجناع .
الله التنظيم النووي . منطقة التنظيم النووي . منطقة التنظيم النوي . منطقة التنظيم النووي . منطقة التدويد . منطقة التويلا . مناطقة التويل	•		احماض نووية (م ،ع)،
النويلا region (م). النويلا (م). النويلا 538. Nucleolus (م). النويلا (م). النويلات 538. Nucleotides (م). المداودي . المداودي . المداودي . النوالا (م). النوالا (سنطقة التنظيم النووى.
النويلا (ع ع) . النويلا (يهلا)		سے سویل اعورے	
ادوي ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		النويلا	وية (م بع) .
اة	538. Nucleotides	نيوكليوتيدات	نوویدات (م)۔
روم عبقي . الموادق الكروموسوم عاليـة 541. Nucleosome عديمة الكروموسوم عاليـة 542. Nullosomic	539. Nuclear division	_	نقسام دووي .
يبات عبلية	540, Nucleus	نواة ،	
ص زوج عبغي عديمة الكروموسوم : غائبة 542. Nullosomic			بيبات مبغية .
		عديمة الكروموسوم المائية	قص زوج صبغي
	own. Mailysomic	الكروموسوم .	

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور .	المصطلح المقترح
543. Nutrition	تغذية	تفدیة ،افتدا، ،تغدی (م)،
544. N., autotrophic	تغذية بتغذية ذاتية	داتية الانتدان
545. N., heterotrophic		غيرية الاغتذاء ،تغذية غيرية.
546. N., saprophytic	تغذية التغذية رمية	رمية الاغتذاء ،اغتذاء رمي.
	0	1
547. Offspring	_	دسل (ج)٠
548. Oncogen	_	بين مورم.
549. Oncology	_	علم الاورام (م).
550. One gene-one enzyme	نظرية الجين الواعد والانزيم	فرضية مين واحد _ انزيم واحد،
hypothesis	الواهد	
551. One gene-one poly-	نظرية الجين الواهـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	فرهية مين واعد _ عديد اليبتايد
peptide hypothesis	والبوليبتايد الواهسسد	واهد.
200 0		
552. One factor cross	-	تزاوج بعامل واعد،
553. Oocyte	الطلية الانثية الامية	الطلية البيطية.
554. O., primary	غلية البيضة الامية الاولى	الطلية البيطية الاولى:
555. O. secondary		النظلية البيطية الاولية (م)،
555. O., secondary	خلية البيشية الامية الثانية	الطلية البيطية الثانية،
		الطلية البيطية الثانوية (م).
556. Oogamy=heterogamy	الاقتران البنسي	تزاوج الاعراس المتباينة ،
557, Oogenesis	عملية تكوين البيشان تكوين	تكون البيطة (م).
	البهاميتات المؤنثة	
558. Oogonia	خلية بيخية أمية	الخلية البيطية الاولية ·
559. Operon	-	مشغل (م) ،
560. O. hypothesis	نظرية الابيرون	طرهية المشفل،
561. Organelles	عطيات	ه (م) (پهغهٔ م) تاليکه
562. Origin of species	أمل الانواع	أمل الانواع (م)،
563. Ovaries	مبايش	میایش (م، مبیش) (م ،ج ،ن)،
564. Overdominance	سيادة فالقة	سيادة مطرطة
565. Ovum	البيطية .	بيخة (ج بيوش) (ام دع دن)،
	P	
566. Pachynema=pachytene	الدور الشام	دورالتثفن.
567. Palaside cells	الطلايا العمادية	خلاية عمادية.
568. Pangenesis	التكوين التجمعي	التوالد الشامل،
569. P., provisional	التكوين التجمعي والدارية	فرهية التوالد الشامل الاولية.
hypothesis of	المبدلية	

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
70. Paramicium	ياراميسوم	اراميسوم ،البراميسيوم (ح)
71. P., autogamy in 72. Panmixis	 التزاوج الخلطي عشوائي	غصاب ذاتي في الباراميسيوم لتزاوج العشوائي.
73. Paracentric inversion		نقلاب بلاقسيم مركزي .
74. Parameters	قيم حقيقية	عالم (م).
75. Parasexuality	ابدال البنس	ندوذ جنسـي . (م)
76. Parenchyma tissue	نسيج برانشبس	سيج متني (م) نسيج حشوي،
	جيل الاباء في العبورالمردوج	البوة في التعابر المضاعف.
cross over	2 2 2	ثمار لااخصابي .
78. Parthenocarpy 79. Parthenogenesis	توالد بكرى	والد بكري(م ،ن)،تناسل عدري(ع).
80. Partial heterozygote	_	قمة جزئية تباين المورثات.
81. Partial zygote	_	ورثة مزئية
82. Particles	هبیبات (×)	سيمات (م)
83. Pedigrees	انسساب	شبار النسب،
84. Penetrance	النفاذية : درجة النفاذ	نتفاذ (م).
85. Pentaploids	خماسية المجموعة الكروموسومية	ماسية الميغة المبغية،
86. Pentaploidy	خماس المجموعة الكروموسومية	ماسية الصيغة المبغية،
87. Peptides linkage	ارتباطات ببتيدية	رتباطات بهتميدية ،
88. Pericarp		لاف الشمرة (ن) -
89. Pericentric inversion	_	نقلاب بقسیم مرکزی .
90. Periods	عصور	دوار (م) فترات ا
91. Persistent segregation		زل مستمر .
92. Phage	ىم	سة جرشومية ،عاثية (م) ،
93. Pharmacogeneties	وراثة ميدلية	حم الوراثة الدوائي.
94. Phenocopies	مظاهر نسطية	سغ مظهري.
95. Phenodeviants	شواذ مظهرية	نعرافات المظهر ،
96. Phenogenetics	ور اثة شكلية : وراثة مظهرية	-م وراشة المنظاهر·
97. Phenotype	المظهر : القلة المظهرية	مط مظهري ، النمط الظاهري (م).
		راز مظهري (ن)٠
98. Phenotypic adaptation	موا امات مظهرية	دامات ظاهرة ،
99. Photosynthesis	عملية البناء الضوئى	شركيب المقولي (م) المثيل هولي (ع)
00. Phylogeny of animals	أعل السلالات في السيوان	م تطور السلالات الميوانية .
01. Pistil	عضو التأنيث في النبات	قة ،كربلة (ن).
02. Plasma cell	_	ية معورية (بلزمية) طلية بالزمية.
03. Plasma membrane	الغشاء البلارمسي	غشا · البلازمي (م) الغشا · البلازمى (ع).
	T -	رثات لامبغية،

(x) أنظـــر Kappa particles

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشون	الممطلح المقترح
605. Plastids	بلاستيدات	
606. Pleiotrophy=pleiotrophy=phism	بالسيدات طاهرة تعدد الاثر -0	لاستیدات (ع ۱ن)، نولید نمط مظهری متعدد (+)
607. Polar bodies	اجسام قطبية	المسام قطبية (ع ،ن).
608. Polarity		لطبية (ع)؛تقاطب (م).
609. Pollen grains	مبوب لقاع	مبوب اللقاع (ن)،
610. Polyclones		متعدد النسائل (م)،
611. Polygenes	متعدد البينات	متعدد الجينات،
612. Polygenic inheritanc	وراثة متعددة البيدات	ورائة متعددة الجينات،
613. Polyhybrid	همين متعدد المطات	ورات متعدد المطات . هبين متعدد المطات .
614. Polymorphic population	عشائرة متعددة الشكل(عديدة ال	جماعات متعددة الاشكال،
•	المظهر)	0-2-1-2-2-2
615. Polymorphism, balance		7-5 - 1 - 15 114141
616. Polypeptides	تعدد البيتيدات	تعدد الاشكال المتوازن (ح)،
617. Polyploidy	تعدد المجموعة الكروموسومية	عديد الههتيد إعديد الببتيد(م). تعدد الصيغ الصبقية (م).
618. Polyribosome=polysome		تعدد انفيع العبعية (م). عديد النهباسات (م)
819. Polysomic	تعدد الكروموسومات الزائدة	متعددة الصبغيات،
320. Polysomy		تعدد الصبقيات،
321. Polytene chromosomes	كروموسومات متعددة الطيوط	عبفيات متعددة الخيوط ·
322. Population	عشــيرة	جماعة ،مجموعة ،سكان (م).
23. P. cages	اقفامس (أومناديق) تربيـــــة	اقفاع فصل المجموعات،
	العشائر	
24. p. genetics	. عشيرة ووراثتها	علم الوراثة السكاني.
25. p. panmictic	عشيرة عشوائية التزاوج الطلطي	جماعة خليطة التزاوج.
26. Position alleles	الهلات الموقع	موقع الالاقل ،
27. Position effects	تأثرات الموقع	موسع الموضع · تأثرات الموضع ·
28. Positive interference	تداخل موجب	تداخل ایجابی ،
29. Power curve	مدعنى القوة	مدعدى القدرة،
30. Presdaptation	سابق التكيف : سابق الموا مة	مواجمة مسيقة بسيق الموأجمة،
		تكيف مسبق ،
31. Precosity	تبكير : دهوج قبل الاوان	نقوم میکر ،
2. Preformation	تكوين سابق سبق التكوين	تكوين مسبق .
3. Progeny	سال	نسل (م) .

اد) توليد دمط مظمري متعدد بتأثيب هين واعد ،

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	الممطلح المقترح
	اختبار نسل	اختبار نسل.
334. Progeny test	3	بدائي النواة (م).
335. Prokaryote	-	طليعة المحمة المجرثومية إطليعية
336. Prophage	, -	العاثية (م).
37. Prophase	دور تمهیدی	الطور الاول (م)الدورالتَعظيري(ع)
838. Prosthetic group	المجموعة الطعالة	المجموعة الفعّالة،
639. Protoplasm	<u> -</u>	جبلة (م ،ح) پروتوبلازم (ع بن).
	_	الخلية الاولية بطية أرومية.
840. Protoplast	أولية التفدية	بدائية التغذية.
841. Prototrophy	اليلات كاذبـــة	الائل كاذبة
842. Pseudoallels	سیادة کاذیــة	سيادة كاذبة.
643. Pseudodominance	اختبار تأثير مذاق	اختبار مذاق الم بي ،تي ،سي(x)
644. PTC test reaction	انقطاهات الكروموسومات	لليفات مبغية .
845. Puffs, chromosomes	سلالات نقية (أميلة)	للالات نقية .
846. Pure lines		بورین ؛بورین (م) .
647. Purine	بيورين نقاوة الجاميتات	غاوة الاعراس.
648. Purity of gametes		ایریمیدین ؛بیریمیدین (م).
349. Pyrimidine	بايريميدين	(4) (4)
	Q	
650. Quadrivalent	وهدة من اربعة كروموسومات	باعية الصبغيات.
551. Quadriplex	-	ياعية المبغيات المتشابهة الاليلات
852. Qualitative characters	مطات ومطية	هات کیفیة (م).
653. Quantitative characters	مطات كمية	فات كمية (م).
654. Quantitative genetics	وراثة كمية	لم الوراثة الكبي.
655. Quantitative	وراثة كمية	راثة كمية (م).
inheritance 656. Quantitative variation	تمنيف كبي	ختلاف كمي (م) .
657. Quasi normal	شبه طبيعي : شبه عادی	به سوی (م) ۰
658. Quasi quantitative	مطة شبه كبية	لة شبه كمية (م).
659. Quiesence trait	-	لسكون ،
660 q. in seeds	ظاهرة السكون في البذور سلاد	لسكون في البدور .
861. Races	سلالات R	لالات (م ، ع).
862. Radiation genetics	_	لم الوراثة الاشعاعي.
863. Radiation & mutation	الاشعاع والمطفرات	لاشعاع والطفرات .
664. Radiobiology	_	لم الاحيا * الاشعاعي.
665. Random assortment	_	الليق عشموالي.
666. Random genetic drift	انعراف وراثي عشوائى	معراف جيني عشوائي _

(x) البي، تي، سي، PTC هو منتم, Phenvl Thiocarbamide

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المعطلح المقترح
667. Random mating		
668. Random sample	تزاوج مشوائي (اعتباطی)	تراوج عشوائي،
669. Range	عينة اعتباطية	عينة عشوائية (م) .
670. Recapitulation in	مبال دمدی	مجال ،مدی (م) .
plants	الاستعادة في النبات	الاستعادة في النبات .
671. Receptacle	فنت الزهبرة	كرسي الزهرة (م) الشفت الزهرة (ن) ،
672. Recessive	_	متنعـي .
673. R. alleles	_	الائل متنعية .
674. R. gene	_	جيـن متنعي.
675. R. trait	مطلة متنمية	اللة متنعية (م) عطفة متنعية (م ،ن).
676. Recipient	_	متلقی (م) ، اخذ (ع) .
677. Reciprocal crossing	_	تهجين عكسى (ع)؛تلقيم عكسى (ن).
678. Reciprocal transloca-	انتقال متبادل	ارفا ، متبادل (م)؛ انتقال متبادل ،
679. Recombinants	نوائم الاتعادات البديدة	مأشوبات (م)٠
680. Recombination	الاتعادات الجديدة	تأشب ،تأشيب (م).
681. Recon	_	مؤيشيب)ريكون (م)
682. Reduction division	الانقسام الاغتزالي	انقسام اختزالی .
683. Regeneration	تبدد : تبدید	تبدد (م) .
684. Regression	الارتداد	تقهقی اتراجع (م)
885. Regulatory genes	. جيدات منظمة	جيدات مُنظِمة .
886. Renner complex	مرکب ریشر مرکب ریشر	مجمع رينر .
887. Replication	-	تنسخ ٠
880. Repressor		ى كــــــا ظـــــم (ج كوا ظم) (م) ·
389, Replicon	· -	وهدة منسفة ،
90. Reproduction	۔ تناسل : توالد	ر تكاثر ⁽⁺⁾ توالد (م) المناس (ع ،ن) ·
91. R., asexual		تکائر لاہنس،
92. R., sexual.	· _	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
93. Reproductive isolation	۔ عزل مناسلی	عدادر جنسي. عزل تناطى،
94. Repulsion	عناهسين	طرد ،تداهع (م) .
95. Reticulocyte		عرف المساعي (م) ا
96. Reversion	 ارتداد	
97. Ribonucleic Acid (RNA)	ارتداد مامض نووي ريبوزي (م ۰ ر۰ن)	یکس ، تیاسیل (م) هامض نووی ریبوزی بعمض
		دووي ريبي (م).
98. Ribosome	رييوســـوم	ريباسـة (م).

المصطلح الانكليزي ورقمة	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
	الدد لعابية	غدد لعابية.
699. Salivary glands	كروموسومات الفدد اللعابية	مبغيات الغدد اللعابية.
700. S.G. chromosomes	تابع	تابع ،ساتل (م).
701. Satellite	ے ہے عزل شملی	عزل موسمى.
702. Seasonal isolation	عرن مصي قانون الانعرال	قانون العرل (م)،قانون الانعرال(ن).
703. Segregation law	الانتفىلان	انتقا (م ،ر) انتفاب (ن).
704. Selection		الانتقاء وعلم تحسين النسل (م).
	الانتفاب وتعسين الجنس البشرى	تفريق انتفابي ،تماير انتفابي (م).
706. Selective differentiation		اخصاب ذاتي (م).
707. Self fertilization	الخصاب ذائسي	لاتوافق ذاتي ،تنافر ذاتي (م) .
708. Self incompatibility	عدم تواطق ذاتي	تلقيع داتي التاكر دالي (م)
709. Self pollination	تلقيع ذاتي	سعيع داني . الاثل العقم الذاتي .
710. Self sterility allele		ادل العقم الداتي . شبه سيادة .
711. Semi dominance	شبه سائدة	
712. Semi sterile plants	نباتات نصف عقيمة	نباتات شبه عقيمة .
713. Serial homology	تشابه تركيبي تتابعي	تماثل متتابع .
714. Serotype	فلة مملية	نمط مصلي .
715. Sex	البنس َ	جنس (م) .
716. S. balance theory	البنس ونظرية التوازن طي	نظرية التوازن البنسي .
717. S. chromosomes	كروموسومات البنس ،	مبغيات جنسية ،
718. S. determination	تعيين الجنس	تعيين الجنس (م).
719. S. factor in bac-		عامل الجنس في الجراثيم .
teria=F.factor	عفات متأثرة بالبدس	خلات متـأثرة جنسيا.
720. S. influenced traits	. 11. 7.11. 2.11.	مطات معددة جنسيا
721. S. limited traits	ارتباط بالبنس	ارتباط جنسي .
722. S. linkage	انقلاب (انعكاس) البنس	انعكاس جنسي.
723. S. reversal 724. Sexual characterstics		مفات جنسية.
725. Sexual reproduction	۔۔۔ تکاثر جنسی	تكاثر جنسي.
726. Sibling species	انواع ثقيقة	انواع شقيقة (م).
727. Sickle cell anemia	انيميا الطلية المنجلية.	فقر الدم المنجلي (م).
	مستوى التأكدالمستوى المعدوي	مستوى الاعتداد . (م) .
729. Sites of mutation	مراكز طفرية	مواقع الطفرة .
730. Smear method	طريقة التسطيع	طريقة اللطاخة (م).
	جسمي	بسدى (م ₎ .
731. Somatic 732. S. crossing over	عبور بين كروموسومات النسلايا	نعابر جسدی بعبور جسدی (م).
o, crossing over	البسمية .	,,,,
		طفرة جسدية (م).

الممطلح الاشكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المعطلع المقترح
734. Somatic pairing	تزاوج كرموسومات الفلايـــا الجسمية ،	اردواج جسدي (م).
735. Somatoplasm	النسيج الجسمى	جبلة الطبية .
736. Speciation	تكوين الادواع	تدوع.
737. Species	انواع	انواع (م منوع) (م بن بع) .
738. S. allopatric	انواع منظملة الاوطان	انواع متباينة الاوطان .
739. S. sympatric	انواع مشتركة الوطن	انواع متطابقة الاوطان.
740. Sperm	جامیته مذکرة : جوان مدوی :	نطقة (م)؛ طلية ذكرية (ن)
741. Spermatid=		ارومة النطقية (م) .
742. spermatoblast	_	غلية نطفية (م) .
743. Spermatogenesis	عملية تكوين الاسبرمـــات (الحيوانات المنوية)	انطاف (م)،
744. Spermatogonia=	غلايا اسبرمية أمية	بزرة النطقة (م).
spermatospore 745. Spermatogoa	هیوان مدوی : اسپرمات	ميا من (م،هيمن) (ع)نظاف(ج،انطقة) (م) .
746. Spermatogenisis		تكون النظاف (م).
747. Spindle fibres	غيوط مغزلية	الياف مغزلية (م).
748. Sporoblast		أرومة بوغية (م) مولد الابواغ (م).
749. Sporocyst	_	كيسة الابواغ (ع).
750. Spontaneous genera-	نشأة ذاتية : نشو، كطائي	تولد عقوی (م))تولد تلقائی،
751. Spontaneous tion		طفرة عفوية (م)؛طفرة تلقائية.
mutation 752. Sporogenesis	عملية تكوين الاسبورات :	تكون الابواغ.
	تكوين الابواغ ،	
753. Sporogony		تكاثر تبوغي (م).
754. Sporophyte	النبات الاسبوري : النبات	دبات بوغي وطور بوغي (ن).
	البرثومي ،	
755. Sporophyte generation		تولد بوغی دیاتی .
756. Sporozoa	- .	البوائغ (م),
757. Spotting	الايقاع	الابقاع .
758. Squash method	طريقة الهرس	طريقة الهرس.
759. Standard deviation	الانمراف القياسي	انمراف معياري (م)٠
760. Standard error	الخطأ القياسي	خطأ معياري (م).
761. Statistical hypothe-	نظرية احصائية	فرشية اعصائية.
	استنتاج احصائي،استدلال احصائي	استنتاج أو استدلال احصائي.

الممطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	الممطلح المقترح
763. Statistics		i ((r)) + Land
764. Sterility	علم	لقم بعقامة (ص) .
765. S., chromosomal	عقم ،کروموسومی	ىقى مېغى .
766. S.,genic	عقم ،جينى	قم ميدي .
767. Stigma	,	بسم (ن) ، سمة (ج · سمات) (م) ·
768. Stomata	تغور	نغور ،مسام (ن)،شغور (م).
769. Stop codon	_	امرة موقفة٠
770. Strain	سلالة	رية (م)) سلالة (ن).
771. Style	قلم	نلم (م بن) مرود (م)،
772. Submetacentric chromosome	-	ىبغى بقسيم مركزي جانبي .
773. Subspecies	نويع : تحت نوع	دويع (م)٠
774. Subvital	تـمت ميوى	دون العبوى .
775. Superfemales= metafemales	انادفاللة	، قفاله خاله
776. Supergene	جين خائسق	بين متفوق .
777. Supersex	جنس فالق	بنس متفوق .
778. Suppressive mutation	_	لقر کابت ۰
779. Suppressor genes	مِينات مانعة : مِينات كابِئة	بينات كابئة .
780. Suppressor mutations	_	طفرات كابتة ،
781. Symbiosis	تكافل : تبادل منفعة	نعایش ،معایشة (م)،تکافل(ع،ن)٠
82. Synapsis in meiosis	التماقائكروموسوماتالمتماثك في الانقسام الميوزي ·	نشابك في الانتصاف -
83. Synaptonemal complex	,	مركب التشابك ·
84. Synergid cell		مركب التشابك · طلية مسؤازرة ·
85. Synergid nuclei	- انوثة الفلايا المساعدة	ىلىيە مىۋازرە دوى مۇازرة -
86. Syngamy	الولة العلاب المساعدة عملية العاد الماميتات	دوی موازره - اشعاد دوی الاعراس . •
87. Syngeneic		الفاد توى الاعراس
88. Systemic mutation	حفرة جهازية T	ملفرة شاملة .
	T /	عدره سايده .
B9. Tandem genes	_	مِينات مثنائية ·
90. Target theory	نظرية الهدف	نظرية الهدف ،
91. T2 bacteriophage	فيروس البكتريا	معة جرثومية ت· T
92. Taste blindness	انعدام ماسة الذوق	عمه الذوق (م).
93. Taster of PTC 94. Tautomeric shift	دائق مادة (PTC)	ذائق الـ بي ،تي ،سي .
	_	زيمان منواني ،

الممطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	الممطلح المقترح
795. Taxonomy, plant	تقسيم النباتات	يمنيف النباتات
796. Teleocentric chromo		میغی بقسیم مرکزی انتهائی،
797. Telomere some	_	قسیم میفی طرفی .
798. Telophase	الدور النهائي	الطور الانتهائي(م) «الطورالنهائي(ع)
799. Template	\$ 4-1 SS-1	مرهاف (م مراهف) قالب،
800. Teratogen	Ī .	مرسای (م امراست) سات
801. Teratogenesis	_	
802. Tetrad		امساغ (م).
803. Tetrad analysis	رباعي التعليل الرباعي	رياعي ،بوغ رياعي .
804. Tetrasomics		تطيل البوغيات الرباعية،
I del abomica	رباعية المجموعة الكروموسومية	المبغية المبغية ا
805. Thalassaemia	رباعية الكروموسوم	,
BOS. Thymidine	عداع نمقي	فلاسيمية (م).
307. Thymine		ئايميدين ۽تيميدين (م) - ٪
•	_	فايمين إتيمين (م).
308. Tobacco mosaic virus	هيروس التبغ الموزايكي	عمة التبغ المزيقة •
309. Tracer	_	. وټ
310. Trachea	قعبات	قعبة ،الرغامي (م) ·
11. Tracing		تتبع ،مرتسم (م)٠
12. Tracheids	قصيبات	قميبات .
13. Trailor sequence		سياق ذيلي .
14. Trait	منة	بِلْة (م) ·
15. Trans-arrangement	ترتيب متعادل	ترتيب متقابل.
16. Transcription	نسغ ؛ نقل نسفة	انتساغ (م) .
17. Transduction	. استقطاع	نقل هممی (x)نقلمرثومیممی ،تنبیغ (م)
18. Transformation	_	استمالة (ص)٠
19. T. bacterial	تعول (تغییر) بکتیری	استحالة جرثومية (م) .
O. Transgressive, varia-	اعتلافات متداخلة	اختلافات مقداطلة .
11. Translecation, chromo-	انتقال كروموسومي	ارقاء مبقی (م)
2. Trihybrid	هبین ثلاثی	هېين فلافي .
3. Triplex	ثالثى التركيب العاملي	تشابه اليلات العيفيات الثلاث ·
4. Triploid	ثلاثى المجموعة الكروموسومية	ثلاثى الميغة المبغية •
5. Triploidy		تلاثية الميغة المبغية.
6. Trisomic	ثلاثية الكروموسوم	ئلائى المبغيات .
7. Trisomy	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ئلائية الصبغيات -
8. Trivalent	وحدة من ثلاثة كروموسومات	تعلق العبغات المتعدة .
9. Transposable elements		عناصر متنقلة .

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المعطلح المقترح
830. Twins	توائم U	توائم (م.توأم) (م). ^ن
831. Ultrastructure of bacteria	التركيب الدقيق في البكتريا ::	تركيب البراثيم الدقيق،
832. Unbalanced gamets	جاميتات غير متوازنة	اعراس غير متوازنة ٠
833. Unit character	وهدة المطات	وعدة الصفات .
834. Univalent	وهدة من كروموسوم واعد	اهادى المبغة ،
835. Unreduced gamets	جاميتات غير مخترنة	اعراس غير مطترلة (م).
836. Uracil	يوارسيل	يوارسيل (م).
837. Uridine		يوريدين (م)،
	V	
838. Vacuoles	فعوات : فراغـــات	شبوات (م ،ن) .
839. Variability estimate		تنفينات التفايس.
840. Variance, analysis of	تعليل التباين (الاختلاف)	تعليل التفاوت (م).
841. Variation	تمنيف : اختلاف : تباين	المتلاف (م)؛ تفاير ، تباين (ن) .
842. V., transgressive	تصنيف متداغيل	اختلاف متداخل .
843. Variety	منف ؛ سالالة	شرب (ج ، شروب) (م ،ن).
344. Vector		ناقل (عط) خناقل البرثوم ،مستبه (م).
345. Vegetative reproduc-	تكاثر خطرى	تكاثر انباتي (م).
346. Vestigial organs	اعطاء أثرية	اعشاء اثارية،
347. Viability	هيويـــة	عيوشية (م).
348. Virulence	E.om	هوعة (م)غسمية،
349. Virus(es)	هیروسیات .	ممة (ج ، عمات) (م) اقيروسات (ع).
50. V. bacterial	فيروسات بكترية	همات جرثومية ،
51. Visual pigments	امايغ بعدية	امياغ بمرية.
52, Vital	میوی ؛ جوهری	هياتي (م).
53. Vitality	_	عيوية (م بح بن).
	W	
54. W-chromosome	کروموسومات ۳	ميغي دېليو ،
55. Wild types	طرز برية	أنماط شائعة ا
56. Wood & derivatives	الخشب ونواتجه X	الغشب ومشتقاته .
57. X-chromosome	کروموسوم ـ (x)	عبغيات أكس
58. X-chromosome linkage	_	ارتباط عبغي أكس
	کروموسوم … (x) والارتباط بــه	

الممطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المعطلح المتترح
859, Xenia	ريديسا	يراثة المطات الطائقة،
860. Xenogamy		نقع تهبینی ،القاع تهبینی (ن) ،
861. Xeroderma pigmentosa	مرش زيرودرما بجمنتوزا	وفاف الجلد المنصيغ .
862. Xerophytes	دباتات مفافية	
563. X-linked genes	میدات مرتبطة بکروموسوم ـ	بينات مرتبطة يعيشي أكس .
864. XXX karyotype	-,	عط دووي اكس اكس اكس .
865. XXY karyotype		عمظ دووی اکس اکس وای .
	γ _	1 0 0 0 0
866. Y-chromosomes		
867. Y-chromosomes link-	کروموسوم (۲)	ميغي واي.
age	الارتباط بكروموسوم (۲)	ارتباط بميغي واي.
1	Z	
868. Z-chromosomes		1
869. Zoospores	کروموسوم (Z)	مبغي رت.
	-	بوغ عبواني (ن ،ح)بوغ عرك (م).
870. Zygonema= 871. zygotene stage	-	الدور التشابكي .
372. Zygospore	-	لاقمة بوغية، بوغ لاقمي (ن)بوغ ريبي (م).
373. Zygotene	المدور المتزاوجي	الدور التشابكي.
374. Zygotes	-	لاقمات (ع ،ن) بزیکوتات ،زیجوتات (م)
375. Zygotic induction	-	مث لاقمي دمث ريڪوتي .

المراجع

المعاجم

- عمد أحمد السهريجي ، أحمد البتنين ، جعفر البلاح : معطلحات علم الوراثة والعلـــوم
 الوراثية " أنجليزي عربي " ، اللسان العربي ، المجلـــد ١٧
 الجز* الثاني ص ١١٧ ١٤٣ ، ١٣٩٩/١٩٩٩ .
- 3 المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم _ المعجم العودد للمعطلحات العربيـــة في مراحل التعليم العام ، ٢ معجم معطلحات علم الفيزيا٬ _ مطبعة المعجم العلمي العراقي _ بقداد ١٩٢٨م .
- 5. المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم : المعجم الموحد للمعظلجات العلميــــة في مراجل التعليم العام ، 0 معجم معظلجات علم النبات ـ المطبعـة التعاونية ـ دمثق ١٩٧٨ ،
- 6 _ احمد شفيق الخطيب: معجم المعطلحات العلمية والفنية والهندسية ، الطبعة السادســـة
 مكتبة لبنان _ بيروت ١٩٨٤م .
 - 7 _ يوسف حتي : قاموس حتي الطبي ، الطبعة الرابعة ، مكتبة لبنان ، بيروت ١٩٨٠م ٠
- -8 منير البعلبكي : المورد ، الطبعة الثامنة عشرة ، دان العلم للملايين ، بيروت ١٩٨٤م٠
- 9 مبداللطیف عربیات ، أسامه السائح ، جواد البخاری : معظلمات زراعیة ، منشورات مجمع
 اللفة العربیة آلاردنی ، عمان ۱۹۸۱م .
- Dorlands Illustrated Medical Dictionary, 26th Ed., W.B. Saunders Co., Philadel- -- 10 phia 1981.

المراجع العامة

- Alexopoulos, Constantine J: Introductory Mycology, 2nd Ed., John Wiley & Sons Inc., New York 1962.
- 12. Avers Charlotte J: Cell Biology, D. Van Nostrand Co., New York 1976.
- Bishop, J.A., Cook, L.M.: Genetic Consequences of Man Made Change, Academic Press, New York 1981.
- Burns, George W: The Science of Genetics, 3rd Ed., MacMillan Publishing Co., Inc., New York 1976.

- 15. Goodenough, Ursula: Genetics, 2nd Ed., Saunders College, Philadelphia 1978.
- 16. Herskowits, Iwoin H: Principles of Genetics, 2nd Ed., MacMillan Publishing
 Co., Inc., New York 1977.
- 17. Keeton, W.T.: Biological Science, 2nd Ed., Norton & Company Inc. 1972.
- Zing, Robert C: A Dictionary of Genetics, 2nd Ed., Oxford University Press, New York 1976.
- Watson, D.J.: Molecular Biology of the Gene, 3rd Ed., W.A. Benjamin Inc., Menlo Park, California 1975.
- Whitehouse, K.L.H.: The Machanism of Heredity, 3rd Ed., St. Martin's Press, New York 1973.
- 21. Williamson, Robert: Genetic Engineering Vol. I & II, Academic Press, New York 1981.
- 22. Winchester, M.A.: Genetics, 5th Ed., Houghton Wifflin Co., Boston 1977.



نهج جديد في التعريب لاصطلاحات العلوم الهندسية

يقوم الدكتور / محمود فيصل الرفاعي(1) بإعداد قاموس حول الري والصرف والعلوم المائية. وقد بعث _ مشكورا _ إلى المكتب بمقال يتعلق بالموضوع ضمنه ملحقين : الملحق رقم 1 يحتوي على . غاذج من المصطلحات (باللغين الانجليزية والفرنسية) التي قام بوضع شرح أو تعريف ها، في انتظار الحصول على المصطلح العربي الذي يؤدي المعنى المطلوب الملحق رقم 2 يتضمن ملاحظات حول المصطلحات التي أعداها الدكتور / محمود فوزي حمد، والمشورة في انجلد السابع عشر من مجالة «اللسان العربي» (الجزء الناني).

ويسر المجلة أن تنشر الملحقين، خدمة لقرائها الكرام المهتمين بمجال تخصصها ؛ وتعريفا بالجهود التي يبذلها المتخصصون المخلصون من أجل تعريب المصطلح الأجنبي.

ملحق رقم _ 1 _

10941. Stress meter : Tensomètre :

جهاز لقياس الأجهادات.

10942. Stroboscope :

Stroboscope :

جهاز لدراسة الأطوار المتعاقبة الدورية أو لحركة منفيرة بواسطة تقطع الضوء بشكل دوري. كذلك هو جهاز يعمل بنفس المبذأ لانتاج خيال حركة بسلسلة من الصور ترى في تعاقب سربع.

10943. Cathode ray oscillograph : Oscillographe à rayons cathodiques :

جهاز تأشير الكتروني يمكن أن يستعمل كابرة مؤشرة أو لأغراض متعددة كقياس الاهتزازات (الذبذبات).

⁽¹⁾ استاذ الري والصرف والعلوم المائية في كلية الهندسة جامعة حلب _ سوريا

10944. Subsoil flow tank :

Réservoir de mesure de l'écoulement souterrain :

خزان تحت الأرض يستعمل لقياس سرعة الجريان أو تدفق الماء الجوفي أو الطبقة تحت السطحية للماء.

10945. Supersonic echo sounder : Sondeur à ultra-sons :

جهاز ينتشر فيه كموجات قصيرة تأثير الجريان الأحادي الانجاه بدون تداخل من عوامل خارجية، وذلك بشكل موجات صوية. تستقبل الأمواج ونضخم وتسجل الزمن الفاصل بين انطلاق ،عردة الاشارات بدلالة الدمة..

XIV. 3-EXPERIMENTAL TECHNIQUE AND INTERPRETATION OF RESULTS XIV: 3-TECHNIQUE EXPERIMENTALE ET INTERPRETATION DES RESULTATS

11111. Prototype : Objet (à l'échelle) grandeur :

الحجم الكامل الأصلى أو المنشأ الحالي النسوخ أو المعمول كنموذج يحتذى به وهذه الكلمة تشير الى الهياكل التي ستبنى والتي تجرى من أجلها تجارب على المحاذج المصنوة.

11112. Similitude : Similitude :

انتقابل المحدود الطبيعي والمعروف بين السلوك الموذج ما والأصل مع أو بدون التشابه الهندسي.

11113. Physical quantity : Grandeur physique :

أي خاصة أو بعد لجسم يمكن أن يظهر بالطول أو بالوزن أو اللزوجة أو الحجم أو درجة الحرارة أو.... الى ما هنالك.

11115. Geometric similarity : Similitude géométrique :

خابه يوجد بين جيسمين أو شبكتين اذا كانت نسبة جميع الأبعاد الخطية المتداخلة متساوية. يعذه العلاقة مستقلة الحركة لأي نوع من أنواع الحركة.

11127. Proving, or Verification events : Phénomènes de contrôle :

تموذج يقال عنه بأنه محقق ومثبت عندما ينتج حوادث معينة حصلت في الأصل. بن مبدأ التحقق يتضمن الفرضية بأنه ادا أمكن ضبط التموذج لينتج الحوادث التي حصلت في الأصل، فيجب أن يشير أيضا لى الحوادث التي سوف تحصل في الأصل.

11128. Verification periods : Périodes de contrôle :

هي الفترات التي تحصل خلالها حوادث التحقق.

11129. Cavitation:

Cavitation:

الظاهرة التي ينشأ عنها تشكل الفجوات حاصل عن التبخر المفاجئ في السوائل الجارية في منطقة ذات ضغط متخفض جدا.

. 11130. Cavitation parameter :

Paramètre de cavitation :

الأشال التي تصف شروط الضغط من أجل تشابه نظام السائل ـــ الغاز في سائل جاري (أو من أجلَ حركة جسم خلال سائل مستقر).

11131. Separation, or Break-away :

Décollement :

الظاهرة التي تمصل تحت شروط معينة، عندما تترك العلبقة الحدية السطح وتتحرك الى الأجل بطريقة لوليية عل شكل دوامة. عند وجود تغير مفاجئ أو انفصال في الحد.

□ السرع تزيد عن السرعة المطلوبة لبدء التكهف.

11204. Low-water regulation :

Régulation des basses eaux :

ضبط نظام الجريانات المنخفضة حسب الرغبة أو الشروط الضرورية أو النظامية.

11205. Predictions, or Forecasts :

Prévisions :

تعبير محدد أو تقديرات احصائية لحصول الحوادث المستقبلية بشكل أكبر وفوق القيمة الطبيعية المتوقعة للحادثة.

11206. River forecasting :

Prévision de régimes fluviaux :

التبرق المستوى النبر بواسطة النغرية الهيدرولوجي والمترولوجي والمتضمن البحث في طرق التبرُّ واستخدام التطورات التكنولوجية الحديثة للرادار... الخ وفي بعض البلدان تستخدم كلمة الهيدروميترولوجي بمعاها المحدود.

11207. River-flood stages

forecasting, or Flood forecasting :

Prévision des crues :

تبوّات ارتفاع منسوب الجرى خلال فرات الفيضان تستعمل لتشغيل الحزانات من أجل السيطرة على الفيضان ولدره عطر الفيضان، وهذه التبوّات مدروسة بواسطة استخدام علاقة النسوب الأعظمي، وكذلك العلاقة بين المطول والسيل السطحي ووحدة الخطط الماني، وعلاقة السيل السطحي بالنسوب ووحدة الخطط الماني بالعلاقة مع حساب الفيضانات أو مجموعة الطرق كلها.

11251. Regulatory and storage reservoir : Réservoir de régulation et d'emmagasinement :

في تطوير الخزانات المتعددة هو الخزان الأقرب لمنطقة الخدمة.

11252. Degree of control : Degré de maitrise :

فعالية التنظيم للخزان في شبكة خزانات متعددة بدلالة الاستمرار والكمية.

11253. Degree of duration control : Degré de maitrise dans le temps :

النسبة المثوية لمدة اجمالية من الدراسة يكون خلالها اطلاق المياه بمعدل يساوي أو يزيد الى النسبة المطلوبة.

11254. Degree of discharge control : Degré de maitrise du débit :

النسبة المتوية لاطلاق الماء المفيد الى الطلب الاجمالي.

11255. Pondage :

1 - Emmagasinement pour régulation journalière :

2 - Emmagasinement produit par un ouvrage de dérivation :

التخزين بقيمة تكفي للتنظيم اليومي فقط حيث أن دورة التخزين ليوم واحد عادة يظهر أن التدفق الداخل ثابت ويتغير
التدفق الخارج حسب الطلب مع المتطلبات، لذلك يدعى بالتخزين المنظم أو المتوازن.

2 _ الكمية الصغيرة نسبيا للمخزون الممكن فوق أحد منشآت التحويل لخزان أو هدار.

11636. Upheaval :

Soulèvement :

نهوض في منشأ مائي ترابي صغير نتيجة لحركة الأرض أو لعمل الصقيع أو لأسباب أخرى.

11637. External hydraulic pressure :

Pression hydraulique extérieure :

ضغط حاصل بعد البناء أو الأجزاء المحتجزة لمقطع أو لهيكل هيدروليكي بفيضان الماء الجوفي في طبقة الأساس الترابية وفي غياب حربة الصرف من مواد الأساس التراني أنابيب الصرف، مصافي مقلبية، فتحات الادماع.

11638. Slumping:

Affaissement :

1 - غوص أو انزلاق أو هبوط حول أو تجت المنشأة الهيدروليكية والناتج عن الفعل الهدام للماء.
 2 - انظ : 11951.

11639. Cribbing:

Boisage :

1 ـــ املاء مواقع الهبوط باطارات خشبية توضع أفقيا واحدة فوق الأخرى.

2 _ انظر: 8522.

11640. Washout : Affouillement :

> انجراف الأرض (التربة) من ضفاف القناة، تحت الهياكل الهيدروليكية، ومسببة خاصة بواسطة تجمع الفازات الصخية أو جحور الحيوانات، التآكل وسوء التصريف في طبقات الأساس والتي تؤدي الى تحطم تام للضفاف والأنبية وللاكساء.

> > and the second of the second o

196

ملاحظات حول مصطلحات العلوم الهندسية الواردة في الجزء الثاني من المجلد السابع عشر

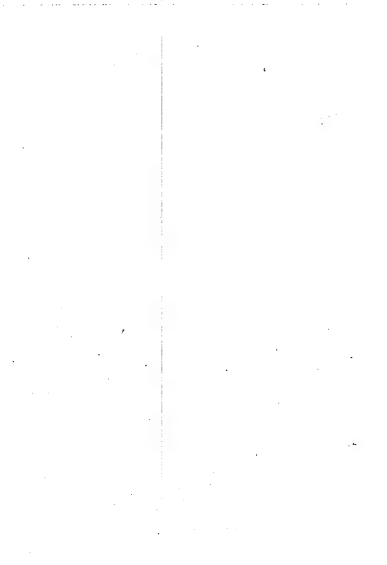
(اللسان العربي)

ملحق رقم 🗕 2 🚤

عبارات مقترحة من الدكتور محمود فيصل الرفاعي	مود فوزي حمد	الاصطلاحات للدكتور مح	
ملاحظات حول التعديل المقترح	المصطلح العربي	الكلمة بالأجنبي	صفحة
كلمة ruh-off بالأعليزية لا تقابل tdbit بالفرنسية وإما تقابل rulssellement ويقصد بها الجزء من الهطول الذي يجرى عل سطح الأرض لذلك نستعمل عبارة السيل السطحي.	تدفق، غزارة	déþit run-off	200
يقصد به أي جزء متوسع يخفض سرعة الجريان محولا القدرة الحركية الى قدرة ضغط (خاصة في المضخات) نستعمل عبارة ناشر.	متباعد	diffuser	205
(الحجم المار في وحدة الزمن) لذلك لا علاقة له بالصرف أو التصريف نستعمل كلمة تدفق، هزارة يمكن أن نستعمل يصرف كفعل لترجمة كلمة co diacharge.	تصريف	discharge	
(فتحة متصلة بمجرى اسطواني أو غروطي لتوجيه الجمهان). لذلك نستعمل فوهة تمييزا لها عن الفتحة orifice وقد وردت في صفحة 229 على أساس أنها (فوهة).	فتحة صغيرة	Nozzle	206
(سرعة مرور الماء من وسط مسامي) تستعمل النفوذية أو النفاذية بدلا من استعمال كلمتين.	قابلية النفوذ	permeability	
(القيعان التي فيها مسامات)، نستعمل القيعان المسامية.	القيعان القابلة للنفوذ	porous beds	

عبارات مقترحة من الدكتور محمود فيصل الرفاعي	د فوزي حمد	الاصطلاحات للذكتور محمود فوزي حمد		
ملاحظات حول التعديل المقترح	المصطلح العربي	الكلمة بالأجنبي	صفحة	
(التخلص من شيء في موقع) نستعمل التفريغ، الاعلاء.	<i>ُ</i> جَنيٺ	evacuation évacuation	208	
(خاصة الارتفاع في أنابيب دقيقة ضد الجاذبية) نستعمل الشعرية، أو الحاصة الشعرية.	الصعود الشعري	Capillarité Capilarity	215	
(ماء ذو تركيب كيميائي له مفعول ضار) نستعمل الماء المخرش.	المياه الفتاكة (المخربة)	eaux agressives agressive water	216	
(مقدار من مادة ما ينتج عن وحدة المساحة أو في وحدة الزمن) يستعمل في المياه الجوفية غطاء وفي الزراعة الغلة.	مغذية	yield	222	
(آخر موقع عل منحني الشد التطاول لمعدن والذي تبقى عنده العلاقة بين الاجهاد والتطاول خطية) نستعمل حمد المرونة.	-	yield point مقاومة المواد)	ملاحظة	
(انظر ما ورد في الصفحة 200) تستعمل عبارة السيل السطحي.	الجريان	run - off	223	
(انظر ما ورد في الصفحة 205) تستعمل عبارة تدفق، غزارة	التصريف	discharge		
(مروحة تحيل السرعة الخطية الى سرعة دورانية تقاس يواسطتها سرعة جريان المله) يفضل الترجمة من الكلمة الفرنسية moulinet hydraulique نستمعل البوامة المائية خشية اختلاط الأمر مع مقياس النيار الكهربائي.	مقياس التيار	current meter		
(فرع بحر يتصل المله فيه مع مجرى نهر) نستعمل كلمة ههمها.	رافد	estuary .	225	
(عدد السنين الفاصلة بين حصول حادثة وحصول أخرى أكبر منها) نستعمل زمن التجاوز لأن فترة في اللغة العربية تعنى مدة تفوق مائة سنة والعبارة هنا تفيد الزمن.	فترة التجاوز	exceedence interval		
رخاصة صلاحية أمر للتنفيذ، أو الفائدة التي ترجى من تنفيذ أمر)، يمكن استعمال الجدوى أيضا.	الملائمة	feasibility		
(المخطط المائي الناتج عن السيل السطحي لعاصفة مطرية شدتها انش واحد، يفضل استعمال وحدة المخطط المائي لأنه ضد المعند الفناياة للعمارة.	المخطط المائي الواحذي	unit Hydrograph	227	

للذكتور محمود فوزي حمد عبارات مقترحة من الدكتور محمود فيصل الرفاعي			الاصطلاحات ا	
ملاحظات خول التعديل المقترح	المصطلح العربي	الكلمة بالأجنبي	مفحة	
(الخط البياني لتكامل قم ثنغير بدلالة متحول) نستعمل المنحني التجميعي لأن فعل to mass في الأنجليزية يجدّع والتمبير مأخوذ من الفعل وليس من الكتلة.	المنحنى الكتلي	Mass curve	228	
(مجموعة انابيب متفرعة متصل بعضها بالبعض الاخر) نستعمل شبكة انابيب أو جملة انابيب.	منظومة الأنابيب	pipe systems	229	
(المطول الناتج عن تأثير النكائف نيجة ازتفاع كمل هوائية عملة ببخار المله وانخفاض حرارتها ستعمل هطول التصاريس وقد وردت في صفحة 305 (معجم مصطلحات الأرصاد الجرية).	هطول جبلي	orgographic precipitation		
(الزمن الفاصل بين مرات الحصول الفعلي لحادثة ذات شدة معينة أو شدة أكبر منها في دراسة الفيضان الزمن الذي خلاله يمود فيضان ذو شدة معينة الى الحدوث كفيضان أعظمي، نستعمل زمن العودة أو زمن التكوار.	فترة اعادة الحدوث	recurrence interval	230	
(العلم الذي يبحث في حركة الماء في الطبيعة قبل أن تمتد اليه يد الانسان وذلك بما يتعلق بالحركة في المجاري المائية) نستممل هيدرولوجها الشبكات.	هيدرولوجيا منظومية	system. I findrology	231	
(فتحة رفع غطاؤها ذات مقطع مثلثي ينسكب الماء من فوقها وبتناسب التدفق منها مع ارتفاع الماء فوق العتبة بقوة (5/2) نستعمل هدار مثلثي.	هدار تشكل	v notch	233	
(كمية الماء في وحدة الزمن التي يعطيها جيب مائي) نستعمل كلمة عطاء.	تصریف (جیب مائی)	yield (aquifer)	234	
(الطبقة التي يكون فيها تأثير الصعود الشعري فعالاً) لذلك يجب أن يشير الوصف الى ذلك نستعمل منطقة الحاصة الشعرية خشية أن يحدث اقتصار العبارة على وصف المنطقة بالشعرية التباسا.	المنطقة الشعرية	zone of capilarity		



معجم مفردات علم المصطلح

مؤسسة ايـزو التوصية 1087

تُصدر اللجنة التقنية رقم 37 في المنظمة الدولية للتقييس (ايزو) بجنيف عددا من التوصيات الرامية الى ارساء مبادئ توحد المفاهم العلمية، والصطلحات اللَّفية على النطاق العالمي. وقد أصدرت حتى الآن التوصيات الآتية :

- 1) مفردات علم المصطلحات.
- 2) دليل اعداد الماجم التخصصة.
- 3) مبادئ التسمية.
- التوحيد العالمي للمفاهم والمصطلحات.
- 5) تصميم الماجم المتخصصة المعددة اللغات. 6) تصمم الماجم التخصصة الاحادية اللغة.
 - 7) الرموز المعجمية.
 - وموز اللغات والاقطار والهيئات.

وتقوم لجنة خاصة في المنظمة العربية للمواصفات والمقاييس بترجمة هذه التوصيات تباعاً الى اللغة العربية. ويسر مجلة (اللسان العربي) ان تقدم لقرائها التوصيات التي تحت ترجمتها وهي : مفردات علم المصطحات، ومبادئ التسمية، والتوحيد الدولي للمفاهيم والمصطلحات؛ وذلك في نطاق التعاون بين المنظمة العربية للمواصفات والمقايس والنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم رمكتب تنسيق التعريب).

الرموز المستعملة

فاصلة منقوطة بين مترادفين. ين مصطلحين

مثال: فحوى ؛ قصد

] تجصران كلمة أو كلمات حاصرتان تحصران كلمة أو كلمات يمكن ان تحل على سابقاتها.

مثال : [مصطلح معقد [شكل] تعادل : مصطلح معقد ؛ شكل معقد

() يحصران كلمة أو كلمات قوسان يحقران كلمة أو كلمات يمكن اهمالها، فاذا كانت الكلمات بخط غامق فهي جزء من المصطلح،

عثل حقل (معرفة) واذا كانت بالخط الفاتح فهي توضيحية مثل (خط) مستقيم () يحصران عددا

قوسان يحصران رقم مدخل آخر في المعجم تجري الاشارة اليه.

مثال : [حقل المعرفة (17) الذي يعالج... (بداية التعريف رقم 38) يشير المرجع (17) الى المدخل رقم 17 الذي يعرف فيه حقل المعرفة.

> حاصرة بشكل زاوية تحد مجال الحاصرتين [] أو القوسين () عندما يحصران عددا. 1 قبل الكلمة

مثال 1 : مصطلح، في المثال المذكور اعلاه للرمز []

مثال 2 : حقل في المثال المذكور اعلاه للرمز () الحاوى على اعداد.

معجم مفردات علم المصطلحات

تقدم ايزو في هذه التوصية معجم مفردات علم المصطلحات الواردة في الصنف الاول من التوصيات التي اعدتها اللجنة 37، باسم علم المصطلحات (المبادئ والتنسيق).

والغرض من هذه المفردات هو سرد عدد من المصطلحات الاساسية المستعملة في علم المصطحات وفي وضع المعاجم. وينصح باستعمالها. في جميع اعمال المصطلحات في حقل التقييس.

وتضم هذه المفردات المصطحات التقنية المستعملة في توصيات ايزو المعددة في مقدمة الوثيقة، ولذلك فهي اساسية لاستعمال جميع تلك الوثاثق.

الا أن معظم المصطلحات الواردة في هذا المعجم تطابق ما في توصية ايزو ذات الرقم 704، أي مبادئ التسمية. وهذه الوثيقة تعطى عددا كبيرا من الامثلة على استعمال المصطلحات.

> العالم (الرقم 1) (1 موضوع مفرد

Individual object Particular object موضوع معين Individual

أي ظاهرة من ظواهر العالم الخارجي أو الداخلي يلاحظها (أو يمكن أن يلاحظها) الانسان في وقت معين.

مثال : سقراط باعتباره انسانا حيا يمكن لمسه، هذه الشجرة التي في بستاننا، بقعة معينة على هذه الشجرة، سقوط هذه الشجرة ذلك الألم البدني أو النفسي الذي أشعر به في هذه اللحظة، هذا الادراك أو الصورة الذهنية.

مفاهيم وتعاريف (الأرقام 2 الى 30) Concepts and Definitions

2 __ 1 مقاهم ومنظومات مقاهم (الإقام 2 الى 26) Concepts and Concept systems

Concepts (8 الرقام 2 الل عال 1 _ 1 _ 2

2 _ المفهوم : أي وحدة فكرية، ويعبر عنها عادة بمصطلح (31)، أو [برمز حولي (48) أو بأي رمز آخر.

وقد تكون الفاهم تمثيلاً ذهبا لالقتصر على الكائنات والاشياء (معوا عنها باسماء) بل يشمل، بمعنى أوسع، الاوساف (مموا عنها بنعوت أو أسماء) والأهمال (معوا عنها بأفعال أو أسماء) والأوضاع والحالات والعلاقات (معوا عنها بظروف أو حروف جر أ، عطف أه بأسماء).......

والمفهوم قد يمثل [موضوعا مفردا (1) وقد يشمل، بالتجريد، كل الافراد المتمتعين بخصائص معينة مشتركة (3).

ويمكن أيضا أن يشأ المفهوم من دعج مفاهم اخرى، حتى بغض النظر عن الواقع. وعدد المفاهيم (ممثلة بمسطلحات) التي يمكن دعها لتشكيل مفهوم (مصمطلح) جديد، يمدده عددها، إن المفهوم في أي مقولة لا يكون الا مسندا أو مسندا اليه، ولا يمكن ان يكون كالهمها.

أمثلة : على المفاهم التي يعبر عنها بمصطلحات : سقراط، اليونان، رجل، مطرقة، كسارة الزجاج، مستدير، استدارة، النفاذية المتناطبة، يدور، دورة، عدد الدورات في وحدة الزمن، فضاء، قوة، جلد تربيعي، فوق، أمام، بينا، القنطور، فبتون (الكركب الذي عرف بالحساب قبل أن يرى بالمرقب) الإيكاسيليكون (وهو العنصر الكيماوي الذي تنبأ به مندليبف في تصنيفه الدوري، وقد سمي فيما بعد بالجرمائيرم).

خاصية (المفهن) (Characteristic (of a concept

أي واحدة من الصفاة التي تشكل المفهوم (2)

مثال: من بين خصائص مفهوم «الشجرة»: التكاثر والجذع الحشبي والتفرع عند ارتفاع معين. وفي الإقام 21 الى 25 تظهر نماذج من الحصائص، ولا سيما خصائص الاشياء المادية.

Connotation : intension (of a concept)

الفحوى ؛ القصد : (لأي مفهوم) هو مجموع كل الخصائص (3) التي تشكل هذا المفهوم (2).

Genus (of --) (5

(2

(3

(4

(6

الجنس: يكون المفهوم أجنساً للمفهوم ب اذا كان ب له جميع خصائص (3) أ وخاصية أو اكار اضافية. مثال: مفهوم «شجرة» هو جنس لمفهوم «شجرة تفاح».

Species (of...)

النوع: يكون المفهوم ب نوعا من المفهوم أ اذا كان أ جنسا للمفهوم ب.

مثال : مفهوم «شجرة تفاح» «نوع من مفهوم» «شجرة».

Extension¹ (by ressemblance); denotation (7

الانتداد 1 (بالشبه) ؛ الدلالة : هو بجموع كل الانواع (6) التي يمكن تصورها للمفهوم (2) كلا على حدة، وكذلك بجموع كل والأشياء الفردية (1) التي يمكن ان يشملها ذلك المفهوم.

ويجب ان يكون لجميع الانواع المعنية نفس الدرجة من التجريد (انظر 13)."

مثال : امتداد جنس النبات ألى «شجرة السرو» يشمل (في ضوء معرفتنا الحالية) 30 نوعا، من بينها، على سبيل المثال، السرو النورماني والقوقازي/ وسرو البلسم والكندي).

Extension² (by composition) (8

الامتداد 2 (بالتأليف)

مجموع اجزاء الكل، بالنظر اليها كلا على حدة.

مثال : مجموع العجلات في جهاز تنظيم الحركة في السيارة، حتى عندما يفكك هذا الجهاز الى قطع متفرقة.

2 _ 1 _ 2 منظومات المفاهيم (الارقام 9 الى 20)

- 9) منظومة المفاهيم System of concepts
- زمرة من المفاهيم (2) يربط بينها علاقات منطقية أو وجودية.
- تألّف عثل هذه المنظومة من سلاسل من المقاهم آلانقية أو [الرأسية (انظر 13) أو على الأقل من سلسلة واحدة منها. وتعتمد العلاقات المنطقية على تشابه المقاهم وهي تؤدي ال إمنظومة جنس ونوع تموذجية.
- وتعتمد العلاقات الوجودية على التجاور، أي التماس مكانيا أو زمانيا بين الافراد (1) التي تمثل المفاهيم. وأمم نماذج المنظومات الوجودية في التكنولوجيّ منظومة (الكل والجزء ومنظومة التطور (مثلا شجرة النسب لحيوان ما أو منتج أو لدي.
 - مثال : انظر 10 ، 11 ، 12 ، 13 ، 13.
 - Genus species system والنوع of the order
 - هي إمنظومة مفاهم (9) مرتبطة بملاقة منطقية (انظر 9) ، اعنى العلاقة بين الجنس والنوع (انظر 5 ، 6). مثال : لاتحة نباتات العالم أو قطر من اقطاره محللة حسب العلاقات بين النباتات، انظر أيضا 13.
 - whole and part system الكل والجزء
 - [منظومة مفاهيم (9) مرتبطة باحدى العلاقات الوجودية (انظر 9)، وهي علاقة الكل والجزء. أمثلة : لاتحة نباتات العالم أو قطر من اقطاره عملة حسب التوزع الجمرافي للنباتات.
 - مست. وقاعت بالحاص المعام أو فطر المن المطارة عليه حسب الفورع الجمراق للنبانات. مجموعة المفاهم المتعلقة بأجزاء آلة ما أو بالاقطار والمقاطعات والنواحي في قارة ما, انظر ايضا 13.
 - mixed system of concepts منظومة مفاهيم مختلطة
- [منظومة مفاهيم (9) مرتبطة في وقت واحد باكبر من نوع واحد من العلاقات (انظر 9) وعلى الأخمص اجمياع [منظومات الجنس والنوع (10) ومنظومات الكل والجزء (11).
 - مثال : مجاميع المفاهيم في التصنيف العشري العالمي (ت ع ع UDC).
 - series of concepts سلسلة المفاهم (13
- تنابع مفاهيم (2) مترابطة (انظر 9)، لكل منها سابق مباشر واحد ولاحق مباشر واحد، ان سلسلة واحدة أو أكبر من المفاهيم تشكل إمنظومة مفاهيم (9). فالسلسلة هي منظومة خطية.
- وفي السلسلة الأفقية «تكون المفاهيم متناسقة أي أنها على درجة واحدة من التجهد أو التقسيم». ويُمرى مثل هذه السلسلة يتغير احدى الحواص (3) وفي «السلسلة الرأسية» تنبع المفاهيم بعضها بعضا.
 - أمثلة على السلسلة المنطقية (1):
 - (1 -- 1) الافقية : جميع الانواع لجنس من النباتات، الرتب العسبكرية، أو درجات الحرارة، مقاسات مختلفة اغ.
 (1 -- 2) الرأسية : النوع والجنس والعائلة والصنف التي ينتمي اليها نبات معين.
 أمثلة لسلسلة وجودية (2):
 - . (2 1) الافقية : رأس المسمار ورقبته وساقه وطرفه.
 - (2 2) الرأسية : جدول العصور الجيولوجية، شجرة العائلة (الذكور) لرجل.
 - classified system of concepts : المنظومة المسنفة للمفاهم (14
 - التصنيات Classification
 - وهي [منظومة مفاهيم (9) ذات بنية معينة. الامثلة : المنظومة العلمية لتصنيف النباتات، التصنيف العشري العالمي.
 - graphical representation of a classification : غيل التصنيف بيانيا
- هو جدول مفاهم (2) تؤلف إمنظومة مفاهم (9) تظهر فيها العلاقات المتبادلة بين المفاهم وفق ترتيب شبه هرمي (= كشجرة العائلة).

(15

- 16 جدول المفاهي Schedule of concepts هو قائمة بمفاهيم (2) يتألف منها [منظومة مفاهيم (9) تظهر فيها العلاقات بين المفاهم بتتابع عطى يرافقه ترتيب على خطوات باستعمال وسائل طباعية مختلفة أو نظام وبزي.
 - 71) حقل (معرفة) موضوع (حقال) (Field (of knowlegde); subject (field) عبال متخصص من نشاط الفكر الانسائي الأطلة: فرع من فروع العلم، تقنية مهنة معينة.
 - 18) مفهوم نوعي (في حقل ما) Specific concept (in given field). مفهوم (2) يعود بشكل رئيسي الى حقل معين (17).
 - الأمثلة : مفهوم «سيارة ومفهوم ليمونهن» في هندسة السيارات.
 - (19) مفهوم مستعار Morrowed concept مفهوم (2) يستعمل غالبا في حقل ما (17) الا أنه ينتمي أساسا الى حقل آخر. الاطلة: مقاهم «إيت التزليق» و «الوقود» و «افور» في حقل هندسة السيارات.
 - (20) مفهوم يتجاوز الحقل المدين Lack given field بمناه عليه عبداوز (12) وسم يؤلف الحقل المدين قسما منه. المثال : مفهوم «المجلة» في حقل هندسة السيارات.
 - 2 ، 1 ، 3 أناط من الحصائص (الأوقام 21 ألى 25) Intrinsic linherenti characteristic (21 خاصية متأصلة (لازمة)
 - خاصية (3) تعود الى الشيء نفسه بغض النظر عن علاقته بغيره. الامثلة : شكله ، حجمه ، مادته ، لونه.
- 22 خاصية طارة Extrinsic cherecteristic (22)
 خاصية (3) تعود لل الشيء أجرد علاقته بغيره. والأنماط الشائمة للخصائص الطارئة هي على الغالب إخصائص الأصل (22)
 وخصائص الغرض (24).
 الأنطأة : انظ. 23 / 24.
 - (23) خاصية المنشأ Characteristic of origin المنشؤة و المعالة أو استعماله أو معرفته.
 إخاصية طارقة (22) بين أين أو بواسطة من أو كيف تم ايجاد الشيء أو استعماله أو معرفته.
 الاطنة: المكتشف أو المغترم أو الواصف للشيء، منتجه، مصدره، مكان اتتاجه والمدينة أو القطر)، طبقة صنعه.
 - - الأطلة : طريقة استخدامه، حقل تطبيقه، مكان تجميعه أو وضعه. 25) خصائص متكافق Equivalent characteristics
- خصائص (3) غنطة ولكن استبدالها بعضها ببعض لقصد (4) معين، بدون تعديل العبارة. ويم تبادل الخصائص نظرا الترابط وجودي وانظر (9) طارىء لابسبب تكافؤ منطقي. الانشلة : خاصيتا «التضالع» و «التراوي» في مفهوم المثلث المتضالح والمتراوي].
 - المتضالع (المتساوي الاضلاع).
 - المتزاوي (المتساوي الزوايا). «العدسة اللامة».
 - 2 ، 1 ، 4 اجتماع المفاهيم (الرقم 26)

- Disjunction ; logical addition (26
- انفصال ، ضم منطقى : هو جمع امتدادات (7) عدة مفاهيم (2) والحاصل هو جنس للمفاهم الأصلية، وهذه المفاهم هي أنواع للحاصل. ويسمى هذا الحاصل بالانفصال أو المجموع المنطقي. مثال : التقاء نوعي الصبيان والبنات هي جنس الاطفال.

2 ، 2 تعاريف (الارقام 27 الى 30)

- Definition 1 (27
- التمريف 1: هو وصف لفظى للمفهوم (2) مثال د انظر 28 ، 29 ، 30 .
- Definition by genus and difference.... definition by lintension [connotation]; intensional definition (28 التعريف بدلالة الجنس والفرق، التعريف بدلالة القصد [الفحوى]، التعريف القصدي، التعريف 2 (بمعناه النقليدي) : هو تحديد القصد (4) من المفهوم (2).
 - مثال : المركبة الهوائية مركبة يحملها الهواء.
 - Definition by [extension [denotation]; extensional definition (29 التعريف بالامتداد [الدلالة]، التعريف الامتدادي : هو تحديد امتداد (7) المفهوم.

مثال : مفهوم المركبة الهوائية يشمل المناطيد والطائرات والطيارات الورقية والطائرات الشراعية. والآلات الطيارة.

Definition by context; contextual definition (30

التعريف بالسياق، التعريف السياقي هو تعريف (27) بمثال على الاستعمال الفعلى للمفهوم اي بمعادلة ضمنية. فالمصطلح (31) الذي يراد تعريفه يعرض في جملة معناها الكلي معروف أو يمكن تبنيه.

مثال : سافر من أوروبا الى امريكا في 24 ساعة به ... (مركبة هوائية)

3 _ المطلحات (الأرقام 31 الى 94)

3 ، 1 مصطلحات عامة (الارقام 31 الي 38)

- مصطلح Term (31
- مصطلح (لمفهوم) هو أي رمز يتفق عليه للدلالة على مفهوم (2)، ويتكون من اصوات مترابطة أو من صورها الكتابية (الحروف). قد يكون المصطلح كلمة (66) أو عبارة (72)

المثال : انظر 32 ، 33

- المصطلح التقني : Technical term (32 المصطلح التقني : هو مصطلح (31) يتتصر استعماله أو مضمونه (83) على المختصين في حفل (17) معين. المثال : الدورة، عدد الدورات، عدد الدورات في وحدة الزمن.
 - General term (33

المصطلح العام: مصطلح (31) هو بذاته نما يستعمل في الكلام العادي. الأمثلة : العدد ؛ الزمن ؛ في ؛

- Preferred term (34
- المصطلح المفضل: هو مصطلح (31) ينصح باستعماله في مواصفة معينة.
- Permitted term (35 المصطلح المقبول : هو مصطلح يسمح باستعماله في المواصفة مرادفا (92) للمصطلح المفضل (34).

deprecated term (36

المصطلح المستبحن : هو مصطلح يدغي تحبه في المواصفة. وفي المواصفات هناك مصطلحات بين المستبحنة والقبولة (35) تسمى مصطلحات بديلة وهي ليست سيفة، ولكن لاحاجة اليا وبنغي اسقاطها تدريجيا.

terminolog 2; nomenclature (37

(2) المساهدات 2 ، السراح على مجموعة المسطلحات (31) التي تُعل منظومة الماهم (9) السيما في حقل خاص (17). وفي بعض الحقول (16) الانكون المسطلحات مرادنة (92) للتسميات، ففي العلزم البيولوجية نعني بالتسمية اسماء النباتات والحيوانات، ونعني بالمسطلحات اجزاءها وخواصها.

terminology (science) (38

علم المطلح (المطلحية) : هو [حقل المرنة (17) الذي يعالج تكوين القاهيم وتسميتها سواء في حقل حاص أو في مجمل حقبل المواضيح. 3 ـــ 2 الشكل الحارجي للمصطلحات (الأرقام 39 ال 49)

external form (39

الشكل الخارجي للمصطلع هو جماعة الصوقات (فوغات) أو الحروف التي تكون هذا المصطلع (31).

Phon (et) ic form (40

الشكل الصوتي هو الشكل الخارجي للمصطلح ويتكون من أصوات (أو فونيمات) (41).

Phoneme (41

وحدة الصوتم الكلامي : كل عنصر صوتي نميز في اي لفة ويثال، اذا امكن بمرف واحد. وقبل الأصوات المختلفة، في ابة لفة وحدة صوتية واحدة، اذا امكن استبدالها بعضها بيعض في الكلام الدارج بدون تغيير معاني الكلمات.

المثال : في الفرنسية يمثل الصوتان / و r وحدتين صوتيين لانهما في مثل garant و garant يمثلان مفهومين مختلفين. ولكن هذين الصوتين في اللغة اليابانية يمثلان وحدة صوتية واحدة اذ يمكن استبدال احدهما بالاخر بدون تغيير في معاني الكلمات.

الشكل المكتوب: (Written (form

الشكل الخارجي (39) للمصطلح (31) كما تظهره الحروف.

(الشكل الاغوذج) Prototype (form)

هُو القالب الذي تنمط على غراره الاشكال الخارجية لكلمات أخرى. ففي الكلمات التي تبنى من وحدات صرفية (39) الهريقية لاتينية يمثل الاتموذج مرحلة مبكرة من التطور لم تظهر فيها بعد اي مميزات قوسة ولكن منه تنشأ كل الاشكال القوسية بالمثالثة (44).

مثال : الشكل الاصل radi/a/tor هو أصل للاشكال القومية التالية المتساوية الانتظام.

radiator, radiateur, radiatare, radiador

Transposition (44

(42

(43

(45

الاقتباص (اللغوي) : هو استيماب اللغة، استيمابا منتظما للاشكال الخارجية (39) للكلمات (66 ، 67) نشأت بانتظام في لغة اخرى من مقاطع (59) (في اللغات الأوروبية) اغريقية ولانينية. المثال : انظر 43.

Abbreviated term

المصطلح افتتصر : مصطلح (31) ينشأ بحذف جزء أو اجزاء من مصطلح آخر، فيكون شكلا صوتيا موجزا (40) أو اختصارا منطوقا (46).

المثال : مواصفة (= مواصفة قياسية)، محول (= محول التيار).

Abbreviation (46

المختصر : هو شكل كتابي موجز (42) للمصطلح (31) وكثير من الهنتصرات هي اختصارات منطوقة تستعمل لمصطلحات مختصرة (45).

الامثلة على الاختصارات غير المنطوقة : Imister = 1 Mr / (calcium = 1 Ca)

الامثلة على الاختصارات المهجاة : POB , USA ص. ب.

الامثلة على الاختصارات المنطوقة : انظر (47).

47) الختزل الحرفي : acronym

هو غنصر عن الاصل يتكون من الحروف أو المقاطع الاولى من عدة الفاظ ويستعمل بمثابة كلمة منطوقة اي مصطلح غنصر (45). أمثلة : يونسكو، رادار، ابزو.وفا (في بعض اللغات ينطق بالكلمات التي ترمز اليا هذه الحروف، فيكب الكاتب WJ ويلفظها

United Nations

48) الرمز الحرفي : Letter symbol

هو رمز للمفهوم (2) يتكون من حرف أو أكار، تكتب بدون نقاط، لاسيما ما يدل على فكرة علمية اساسية (كمية أو وحدة قياس، أو عنصر كيماري ... اغم.

أمثلة : ق (للقوة المكانيكية)، سم (للسنتمتر).

graphical symbol

(49

الومز البياني : هو شكل بمثل مفهوما. أمثلة : دائرتان متشابكتان تمثلان عمولا. سهم متكرر يمذر من خطر التكهرب.

3 _ 3 الكتابة (الأوقام 50 الى 53) Phonetic [spelling [writing] [alphabet] (50)

التهجئة [الكتابة] [الجهدلة] الصوقية : هي منظومة حروف يقوم فيها تطابق كامل بين حروفها واصواتها أو فونيماتها (41). (أو هي استعمال هذه المنظومة).

International phonetic Association.

المثال على التهجئة الصوتية : ابجدية الجمعية الصوتية الدولية

الاشلة على التهجئة الصوتية (التقريبية) للوحدات الصوتية الكلامية (تهجئة الوحدات الصوتية الكلامية) : اعجدية الاسبرانتو (التي وضعتها لجنة التلفونات الاستشارية الدولية لقياس الكانية القراءة)، الانجدية السيلية.

historical [etymological] spelling (51

التهجفة التاويخية والتأثيلية] : هي منظومة هجاء تكتب فيها بعض الوحدات الصوتية الكلامية (41) باشكال عنلفة تهما لاصل الكلمة.

المثال : ph ، f في مثل Phonetic ، fool

52) الاستبدال الحرفي : Transliteration

هو تحويل النص حوفا حرفا الى ابجدية ثانية بغض النظر عن اللفظ. مثال : منظومة ابزو الدولية لتحويل حروف الابجدية السيولية الى حروف في الابجدية اللاتينية.

53) الاستبدال اللفظى Transcription

هو تحويل الالفاظ الى ابجدية ثانية لتدل القارئ على طريقة اللفظ.

مثال: الاستبدال بالتبحثة الصوتية (50)، كتابة الاسماء الروسية في صحف تستعمل الابجدية اللاتينية. 3 - 4 الاشكال الداخلية للمصطلحات والاؤام 54 الى 82)

Internal form; literal meaning (of term)

(54

- الشكل الداخل، المعنى الحرقي (للبصطلح) : هو المعنى الاساسي [لمصطلح معقد (56) ومصطلح منقول (80) والمعنى الحرق للمصطلح المركب يحدد بنيته، والمعنى الحرقي للمصطلح المنقول هو (معناه الاولى (81).
- الامثلة: الشكل الداخل للمصطلح «قدرة حصان» هو ديج لمفهومي «القدرة» وهي معدل العمل، و«الحصان» (وهو حيوان)، بهذا الترتيب بدون تعيين العلاقة بينهما. والشكل الداخل للمصطلح رأس (المفتاح أو البرغي) هو رأس (أي حيوان).
 - المنطلح السبب (معناه) : motivated term (55
- المصطلح (31) تشتق [محصلة معناه (84) من شكله الداخلي (54) أو الصوتي (40) فغي الحالة الأولى يكون المصطلح مصطلحا معقدا (56) أو منقولا (80)، وهو في الحالة الثانية كلمة يدل صوتها على معناها.
- Grammatical analysis of complex (الرقام 56 الى 74) التحليل النحوي للمصطلحات المعقدة والرقام 56 الى 74 التحليل النحوي للمصطلحات المعقدة والرقام 56 الى 74 التحليل النحوي المصطلحات المعقدة والرقام 56 الى 74 المصطلحات المعقدة والرقام 56 الى 74 التحليل النحوي المصطلحات المعقدة والرقام 56 الى 74 المصطلحات المعقدة والرقام 56 الى 74 المصطلحات المعقدة والمواطن المعقدة والمعقدة والمعقدة
 - Complex (term [form]; combination of morphemes; word combination : (56 [مصطلح [شكل] معقد ؛ مجموعة صرفمات ، مجموعة كلمات

هو مصطلح (31) يشتمل على عدة مورفيمات مصطلحية (60) وهو اما مركب (68) أو مشتق (69) أو عبارة (72). الامثلة: انظر 68 ، 69 ، 73 ، 74.

- analysis of the grammatical form (of a term); grammatical analysis (of a term). (57 تحليل الشكل النحوي (للمصطلح) ؛ التحليل النحوي (للمصطلح) هو تجزئة المصطلح المقد (56) الى مكوناته (58).
 - Constituent ; component (of a term) (58
 - مكون المصطلح
- هو اي قسم من المصطلح المقد (56) له معنى (83) لوحده. والمكون اما عنصر الإنجزأ (وهو مورفيم (59)) أو المصطلح المعقد نفسه. والخطوة اللولى في التحليل [النحوي (57) هي فصل «المكونات المباشق» ويوجد منها عادة اثنان. المثال: الحط المائل في العبارة: آلة تشكيل / لقطع اصنان العرس يفصل بين المكونين المباشرين (للمصطلح المعقد).
 - Ultimate constituent (of a term) ; morpheme ; word element (59
 - المكونة النيائية (للمصطلح) ، المترقم ، العنصر اللفظى
- هي اي مكونة (58) للمصطلح (31) لا تقبل التجزئة، اي انها مكونة لايمكن تجزئها الى عناصر اخرى دون أن تفقد معناها (83). (المورفيم) يُكون اما جلَّرا (61) واما ملحقا (62) أو نهاية (65).
 - مثال: في الاصطلاح آلة / تشكيل / لـ / قطع / اسنان / الترس يفصل بين المورفيمات خطوط ماثلة.
 - المرزقم المطلحي : Terminological morpheme (60
- هي أي مورفيم (59) يعبر عن اكثر من العلاقات النحوية، اي انه ليس الاعر (65) وهي اما جلير (61) واما لاحقة (62). الجلار Stem ; root
- (61 مورفيم [اصطلاحي (60) يستعمل اما وحده باعتباره كلمة (67)، أو «كلمة جلر» (70) أو اساسا لكلمة مشتقة (69). الامثلة : الكلمتان _ كلمة، اسم، قطع وشكل هما اصلان لكلمتي قطاع وتشكيل.
 - مورقم مصطلحي afflix (62 هو [وحدة كلامية اصطلاحية (60) تضاف عادة الى الجذر (61) والزائدة اما لاحقة (63) أو سابقة (64). الأمثلة : انظر 63 ، 64 .

Suffix Lievill' (63

هي زائدة (62) تتبع الجُذر (61) اما مباشرة أو بعد زائدة اخرى. . المثال : قارئات : الألف والتاء والدة تدل على جمع مؤنث سالم.

Profix Mull (64

هي زائدة (62) تسبق الجذر (61) مباشرة أو قبل سابقة أخرى. المثال: في كلمة انبعث تأتى الرحدة الكلامية «ان» «قبل بعث»، للمطاوعة.

ending : termination (65

(67

هي مورفيم في نهاية الكلمة (66 ، 67) التي تعبر عن التصريفات النحوية اي حالة الرفع أو النصب والجر، والمفرد والمثنى والجمع في الاسماء، وحالة الماضي والمضارع والامر والرفع والنصب والجزم في الافعال. الأمثلة : ف لفظتي «معلمون» و «صائمون» يمثل المورفيم «ون» الجمع المذكر السالم.

كلمة في المني النحري (word (In syntactic sense

(66 المصطلح (31) غير المعقد (بل هو كلمة جلر، (70) أو هو عبارة غير نحوية (74). المثال : في الانكليزية قد تكتب الكلمة التركيبية بصورة كلمة واحدة أو أكار، Slide way , slideway : , the

العبارة «ثلاثة عشر» في العربية حد مركب، وكذلك ثلاثمائة.

کلمة (هجائة) orthographic) word) کلمة

مصطلح شكله المكتوب يشغل فراغين متتاليين مثل: قناة السويس.

کلمة مرکبة (word) کلمة

(68 هي كلمة هجائية (67) أو نحوية (66)، مكوناتها المباشرة (انظر 58) جذور (61) أو مشتقات (69). الامثلة: ثلاثة عشم

كلمة مشطة derivative (word) : derived word (69

كلمة [هجائية (67) احدى مكوناتها الماشرة (انظر 58) زائدة (62). مثال: شاعران.

كملة جلر ، مورقم منفصل root-word ; morpheme-word (70 آكلمة هجائية (67) تتكون من [وحدة اصطلاحية (60) اي من جذر (61).

امثلة : حد ، حد / ين ، لفظ ، في.

الإسرة اللفظية Word family (71

هي مجموعة مشتقات (69) من الجذر (61) نفسه أو من مركباته (68). المثال: مجموعة تلفزة وتلفزيون وتلفاز

ومجموعة كيف، وكيف وتكييف، وتكييف هواء، ومكبف.

Phrase ; word group & Le (72

المصطلح (31) المتكون من عدة كلمات هجائية (67). الامثلة : انظر 73، 74.

عبارة نحوية syntactic phrase (73

هي عبارة (72) مكوناتها (انظر 58) مترابطة نحويا اي بعلاقة مختصة ببنية الجمل. الامثلة : آلة تشكيل لقطع اسنان الترس، قطع الاسنان، اسنان مخروطية.

asyntactic phrase : عبارة لا نحوية (74

هي عبارة (72) مكوناما (انظر 58) مترابطة لا نحويا اي بعلاقة عنصة بينية الكلمات المركبة (68). المثال: العبارة اللا نحوية مثل ثلاثة عشر بالمثابلة بالكلمة الهجائية (67) ثلاثمائة.

3 ـ 4 ـ 2 التحليل المعطلحي للمصطلحات المقدة (الارقام 75 الى 79).

75) (75 Terminological analysis (of the Meaning) (of a term) التحليل المطلحي زلمتي المطلح)

هو دراسة معنى (83) مكونات (85) [المصطلح المعقد (56) وللافكار المضمنة فيها [وللمعنى الناتج (84) للمصطلح.

76) مكرنة مُحَددَة (عضو) determined (constituent [member]

من المحاسبة (انظر 58) للمصطلح المقد (56) وهي بثابة الجنس (5) [للمعنى الناتج (84) للمصطلح المقد. المثال : انظر 77.

determining (constituent [member] ; sub-member (77 مكرنة غددة، [عضو] ؛ عضو فرعي

هي عنصر اضافي (انظر 58) في مصطلح معقد (65) يدل على خاصية تحول الجنس (5) الذي ندل عليه المكونة المحددة (76) الى نوع (6).

المثال: في المصطلح «آلة تشكيل»: المكونة آلة هي المكونة المحددة، وباقي المصطلح هو المكونة الهيدة.

78) جدر منطقی Logical root

هو جلر االاسرة اللفظية (71) الذي يدل على المفهوم (2) الاساسي المشترك في الاسرة. ويُسئل الجلس المنطقي عادة بكلمة جلس (70). ولكن احيانا لا نجد الكلمة الجلس أو انها توجد تأثيليا فقط.

الاطلة : في الكلمات قرأ وتقرأ قرامة وفارئ وقرآن، الكلمة الجلر هي (قرأ) وفي المجموعة ارسل وراسل ورسالة واسترسل، الكلمة الجلر هي رسل رتأتيلهاً فقط/.

79) مصطلحات منظومية Systematic terms

هي [مصطلحات معقدة (56) بنيتها تنم عن بنية منظومة مفاهيم (9).

امثلة : المصطلحات الكيمناوية لير H و C مكسان، لير H ر C مبتان، لير H و C أوكنان .. اغير هكسيلين أو هكسين لير H و C ، هبتلين أو هيتن لير H ر C ، أوكنلين أو أوكن لير H م C ، اغر

هکسین او ومعسین ۱۵ ۲۰۰ ما ۱۵ میشون او میمن به ۲۰ تا ۱۰ او د هکسین اور ۲۱ م C همین لور ۲۱ ر C) ، اوکتین لور ۲۱ م C) ، اخ:

المصطلحات التي تتبي بـ «باين» _ اقدم ولا تزال اكثر شيوعاً من التي تتبي بـ «ان» _ مع ان الاتحاد العالمي للكيمياء البحتة والتعليقية يوصي باستعمال الاعبوة.

3 _ 4 _ 3 نقل المني (الأرقام 80 الى 82) Transfer of meaning

(80) المصطلح المقول Transferred term

مصطلح (31) يستعمل بمعنى محور (منقول ، 82)

الامثلة : انظر 82.

81 | Primery [basic] [original] meaning ; primery [basic] [original] sense المنى الأولى [الأساس] [الأصيل]

الاساسي الاصلى الاولى

هو المعنى البداني [للمصطلح المنقول (80)

الامثلة : انظر 82.

82) المنى المنول Transferred meaning

هو المعنى الناتج (84) من [المصطلح المنقول (80)

وينشأ المعنى المقول من والمعنى البدائي (81) اما يتقبيد المعنى (تخصيصه) أو بالتشبيه (الاستعارة) أو بالتجاور (الكناية). الاشلة : استعيرت كلمة رأس (الخلوق) لندل على رأس (الدبوس) مجازا،

وكلمة تراشق (بالماء) لتدل على التراشق بالسلاح تخصيصا،

وكلمة القصر لتدل على رأس الدولة، كناية، وكذلك كلمة لسان لندل على اللغة، كناية ايضا.

وكدلك كلمة لسان لتدل على اللغة، كتابة ايضا.

3 ــ 5 مقابل المصطلحات والمفاهيم (الارقام 83 الى 94)

83) معنى (المسطلح) ؛ مغزاه : (3 asignificance ; sense (of a term) يناظر المسطلح (31) المعلى. هو مفهره :(2) يناظر المسطلح (31) المعلى.

المعنى الناتج من (المعطلح) resultant meaning (of a term)

هو معنى (83) والمصطلح المقد (55) أو المصطلح المقول (80، وانظر 82) حسيا ينتج من والتحليل المصطلحي (57). هو نقيض الشكل الداخلي (54).

المثال: انظر 82.

(84

(85) (verbal) designation; name (of a concept) الدلالة (اللفظية)، اسم (المهوم)

مصطلح (31) يطابق المفهوم (2) المعطي.

one-valued (a term) ; single-valued ; monovalent (86

(مصطلح) احادى المفهوم، فريد، احادى التكافؤ له معنى (83) واحد فقط

والاسم الذي يدل على هذه الصفة هو احادية التكافؤ monovalence

monosementic ; monosemous (a term) (87

(مصطلح) احادى الدلالة ليس متعدد المعاني (الاصلية) (89)

والاسم الذي يدل على هذه الصفة هي الدلالة الاحادية monosemy

many-valued (a term) (88

(مصطلح) متعدد المفاهيم، متعدد التكافؤ له معنيان (83) أو أكار

له معنیان (83) او ۱کار

ومن الأسماء التي تدل على هذه الصفة : تعدد الماني، تعدد المقاهم، تعدد التكافؤ. وتعدد المفاهم يكون اما تعددا في الدلالات رانظر 89) واما تعددا في الجناس رانظر 99).

(89) معملاح) متعدد الدلالات (Polysementic ; polysemous (a term) معمدات متداخلان أو أكار (انظر 88)

والأسم الذي يدل على هذه الصفة هو تعدد الأصل Polysemy وينجم تعدد الدلالات اما عن إنقل المنى (انظر 82) أو عن الاعتلاف في تفسير [مصطلح مركب (55).

المثال : كلمة رأس، التي تدل على جزء من جسد مخلوق حي، تدل ايضا على جزء من المفتاح.

90) المجانسات (عدة مصطلحات) (Homonymous (several terms)

(مصطلحات) متطابقة في الشكل الخارجي (40 الى 42) ولكنها تختلف اصلا ومعالي (83). المتجانسان (homonyms)

يكونان تتشابين بالصوت (homophones) أو بالهجاء (homographs) تبعا لتطابق الشكل الصوتي أو المكتوب (40) 42).

وهذا التعريف يتفق مع معظم اللغات.

الاشلة : اعجز بمعنى الى بالمعجزة، واهجزئي بمعنى انى لم الدر عليه حدان متشابهان بالصوت وكذلك عجز وهجر متشابهان بالهجاء اذا لم يشكلا.

وفي التأثيل لايفرق بين التشابه وتعدد المعاني (انظر 89) وفي هذه الحالة يستعبل التشابه ليشمل الامهن.

(91 معالج) ميرم: Ambiquous ; equivocal (a term)

له عدة معان (انظر 88) قد يلتبس احدهما بالآخر حتى في السياق الواحد (94 أ).

92) مترادفات (مصطلحات متعددة) synonymous (several terms) مترادفات (مصطلحات متعددة) بالضبط أو بالتقريب، ولكنها تختلف [بالشكل الخارجي (39)

والأسم : مرادف synonym الأمثلة : اسد وليث، حصان ومهر.

وفي الحقيقة ان اكثر المترادفات انما هي شبه مترادفات (93).

93) اشباه المترادقات (several terms) اشباه المترادقات لها معنى واحد بالتقريب (83) ولكنبا تختلف بالشكل الخارجي (39).

الامثلة : اصبح وصار

94 foreign (translational) equivalent ; corresponding foreign term المقابل (الترجمي) الأجنبي

المسلَّلُع (31) من لغة أعرى له نفس اللَّمني الناشيء نفسه (48) وقد يختلف الشكلان الداخليان (54) لمسطّلحين متكافين، فعندها لا يكون أحدهما ترجمة للرّعر.

4 ـــ المفردات، وقوائمُها، والمعاجم.

5 ــ شروط استعمال المصطلحات (الرقم 94 أ)

94 أ ... سياق (المسطلح) Context (of a term) سياق (المسطلح) و الحالة التي بها يستعمل.



مشروعات معجمية ومصطلحية

ا معجما:	
• المتواردات	
 الفقه والقانون (۱) 	
عبد العزيز بنعبد الله	
ا معجم مصطلحات القياس النفسي د. عبد الرهمن عيسوي	
ا اقتراح حول التسمية العامة للكائنات الح قائمة بالأسماء العامة للحلم د. جليل أبو الحب	
 أ معجم النباتات المفيدة منظمة الأم المتحدة للتغذية والزراعة 	



معجم المتواردات

Lexique analogique Analogical lexicon

IV

عبد العزيز بنعبد الله

aîné	بكر (أكبر الأولاد)	60) أول premier (first)	
(aînesse	(بکورية		I Dj. (00
priorité	أُقدمية = أسبقية	qui précède	سابق :
les priorités	الأولويات	à prime abord, à pres	
les prioritaires	أصحاب الأولويات	à la première heure	اون وسنة باكراً
le premier occupant	واضع اليد الأول	enseignement de pre	
tête de liste	رأس القائمة	matière première	عليم المداي مادة أولية
devancer	ر تقدم = سبق	premiers besoins	ماده اوليه حاجات ضرورية
	(تكون أحيانا بمعنى تفوق) مثل :	nombre premier	عاجات صرورية عدد أصم
devancer ses collège		en premier lieu	عدد اصم قبل کل شیء
les devenciers = les		The province how	قبل على سيء (في المقام الأول) = في الطليعة
aller au devant de	استقبل	en premier	(ق المام ادون) – في العليمة
	تقدم الى الأمام = سبق غيره	premier-né	
prendre les devants	2 5. 1 51	primitif	بحر أصل = أولى = بدائي
devanture	واجهة متجر	couleurs primitives	اصلي - اوي - بداي ألوان قوس قزح (ألوان أصلية)
maison mère	مؤسسة أم	primo	الوان فوس فرح (الوان احسيه)
langue mère	لغة أصلية		اود پكورية = بكورة (صفة الولد البكر)
mère-patrie	الوطن الأب	primordial	بحوره - بحوره رصيف الوقد البحر أولى = أساسي = جوَهري
على الجذع	غصن الجذع : غصن أصلي يتفرع	primipare	اري ــ المالي المواري خروس : بكرية الولادة
mère branche		•	(البكر في أول حملها والخرسة ط
-رو	أول الزيت : ما يقطر منه قبل عص		رابعتر ي اول منها وعارك قبل باكورة : ثمر أو خضرة تدرك قبل
mère goutte		primeur	با دورہ ، در او حصو صوب میں
idée mère	فكرة رئيسة (= رئيسية)	primeuriste	باثع البواكير أو البدريات
idée à priori	فكرة سابقة للتجربة = فكرة قبلية	antérieur	ہے جو عرر او اجازہ — سابق
aprioriste (4	صاحب أفكار قبلية (تسبق كل تجرا	(antériorité	كبى رأولية :
commencement	بدء = ابتداء	droit d'antériorité	واريع. حق الأولية أو الاسبقية

pour le principe	رعاية للمبدأ	commencement de pre	بداية ثبوت uve
accord de principe	اتفاق مبدئي		(أي حجة تبدر أولا)
	•	commencement de l'an	
(printemps)	ريعان الشباب وشرخ الص	commencement de la n	•
•	زهرة الربيع	commencement d'exéc	
orimevère ,	رسره الربيع تلقائي رأي يبدر عن فطرة	bon commencement	محسن المنطلق
·	للعالي واي يبدو عن قطره	Dieu le commencement	
mesautier ototype	طراز أو لي = نموذج أصلي	initial	بدئي = أولى
		projet initial	بىتى .بوي مشروع أولى (= أساسى)
toxyde	أول أوكسيد	capital initial	مسروع اوي رك المناسي) رأس المال الأصلي
	أوكسيد أولي	neuf	راس المان الوطني جديد = حديث العهد
ese	استهلال مسرحية		
lasma	جبلة (= مادة حية أساسية	nouveau	طریف (جدید)
ner	ئرأس = تصدر = تقدم	parvenu	وُصولي
nuté	أسبقية = أولية		(حديث النعمة، ثري جديد
	(بمعنى هيمنة وتفوق)	(nouveau riche	
	رئيس	néologisme	كلمة مولدة
	أمير	للغة)	توليد (احداث لفظ جديد في ا
	أولية (مُسَلَّمة أولية) =	néologie	
(6	(في الفلسفة أو علم الكلا	néophyte	حديث الدخول في دين
ur	أعلى = أرفع	le Nouveau Testament	العهد الجديد
té	سمو = رفعة = علو الشأن		(الانجيل)
	شموخ	nouvelle lune	ملال
مسرحية niste	ممثل أول في مسرحية أو بطل	nouveau-né	مولود جديد
-,	ناظر أول في مطبعة	nouveauté	جدَّة = حداثة
ier ministre	ر رک ہے · وزیر اول م	(مبتكر = طريف)	أصلل original
er président	رقار رك رئيس أول	l'original	الأُصَّل (النسخة الأُولى)
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		original	أصيل
		édition originale	طبعة أولى
		(édition princeps)	(طبعة أصلية)
ایْسل (cerf (stag	(61	originaire	أصلى أيضا
(cervus)		-	(أي ينتمي الى أصل كذا)
10074007		originalité	أصالة = طرافة =
	(أُيُّل = أَيْل)	prémices	بواكير وطلائع (أول شيء يظهر)
,	راين – اين) أُيُّليات (فصيلة الأَيُّايل	prémices du talent	طلائع النبوغ (بشائره)
cerf (اينيات (قصينه اديايل ــــ قرون الأيل	principe	مبدأ (رأي أصيل وجيه)
	ــــ فرون الدين	homme de principe	رجل مبدأ
re)	شقب القرن	par principe	رجن مبد. من ناحية المبدأ
iller,		en principe	من ناميد البدا مبدئيا
لبري	قَرن الأَيْل أو الحنزير	en principe	مبدي

ergot	زائدة قرنية (في حافر الأيل)	degue du cerf (ou du san	aglieri .
(jambe du cerf)	ساق الأُبا	ب) يعد ما بين القرنين وكذلك	•
شي السريع يقال له ساقا أيل	0-	ب) پید د بین سرون رساند ن منکبیه أو قرنیه بعیدا جدا	
il a des jambes de cerf			نابا الخنزير البرى وقد يطلق
comblète (fente du pied)	ثقب الحافر	عی قبی ادین (broches)	نابا احتزير البري وقد يطس
(pied comble	(حافر محدّب	cerf dix cors	
larmier	مِدْمع الأَيْل	CON CIA COIS	أيل في عامه السابع
croix de cerf	صُليب الأبل (عظم في القلب		(یطلق cor علی فرع قرن)
daintiers, rognons	كلي (جمع كلية) الأيل	persone amagine	ناصية الأيل
	حِصَّة الكلاب (في صيد الأيل	paramont, empaumure (s cerf)	sommet de la tete du
droits menus ou forhus (en			and the state
parement (chair)	الأا الأا	velue (peau sur cornes)	جلد أشعر (في القرن)
nappe (peau)	لحم الأيل . جلد الأيل	têt (os frontal) fraise	عظم جبهي (عند الأيل)
mouée (sang)	جند ادين دم الأيل		غنشاء الأمعاء
	رم برين شحم الأيل (أو الحنزير البري)	tête pommée	رأس تفاحي
folilet (épaule)	كتف الأيل كتف الأيل	4	(مستدير كالتفاح)
? faux-filet	لنف ادين	tête couronnée	رأس مكلّل
hampe (poitrine)	جوشن الأيل (صدره)		قرنان غير متساويين
nombles (cuisses)	جوسن اديل رصدره) فخذ الأيل	faux-marqués (cors inégau	
encréments	محد ادين براز الأيل		علو القرنين (أي خشبهما)
***************************************	•	portée (hauteur des cors)	.t
cerfs divers	ايايل محتلفة :		خشب قرن الأيل وجمجمته
daguet hère	صغير الأيل (يعفور)	massacre (bois et crâne)	
والأعفر نوع من الظباء واليعفور		لنعر عند بعض الحيوانات)	نسئول (استدال الوهر او الم
	الغزال)	mue	
jeune cerf	آبل فیم و بر سر	(muer	(ئسل
grand cerf	أيل كبير نار تريين		وقد تسل الصوف أو الريش
biche	ظبية (انثى الظبي)		والنَّسالَة والنَّسيل ما يسقط
	شادِن أو رَشأ (صغير الطبية)	ravalement	انتقاص الأيل
واستغنى عن أمه فهو شادن رأي			(ا ^ن خفاض في قوته وبنيته بس
شدن ولدها فهي مُشدن وكذلك		corps du cerf	جسم الأيُّل :
أمه ورشت الظبية ولدت رشأ أي		ا أشبه من ذوات القرون كالبقر)	لحمة الحُربة (من الأيل وم
	ولدا.	cimier	
harde de cerfs	قطيع أيائل وظبى	ن الأيل المذبوح أي الورك وتطلق	
harpaille	سرب أيائل		الحُربة على ثقب الورك أو
cervidés cervins	أيليات (فصيلة الأيايل) :	ل الكاهل أو ما بين العنق والصهوة	
élan .	آیایل تاب دا دا		لدى الدواب)
•	عَلَند : ظبی عظیم		الدابرة ما حاذي مؤخر الرس
كل شيء الغليظ أو الشديد)	(العلندد او العلندي من ا	تفخ عند الخيل) éponge	(وهمي غيض رأس المرفق المن

muser (être en rut)		original	أيل كندا
ومنه النَّزُو والنُّرُو والنَّزوان وثوب الذَّكر على الانثى ومثله السُّفاد		renne commun	رَّئَةً : حيوان من الأيايل
ذى الحافر والظلف وفي السباع.	والمسافدة والنُّزاء يستعمل في	ت شمالی امریکا (caribou)	وهنالك نوع آخر من الرنا
صَوَّت	تزب الظبي تزبا وأنزوبا وتزيبا	هندئي له نابان كبيرتان تبرزان في	بابيروسة : خنزير أو أيل
(bramer)			شفته العليا
(raire ou raller)		daim (cervus dama)	أيل اسمر أو آدم :
	والثيزب ذكر الظباء		(يسمى أريل في دمشق)
vénerie	 صيد الأيايل بالكلاب 	chevreuil	يحمور (من فصيلة الأيايل)
(courre, chasse à courre)	•	(capreolus capra ou cervus d	capreolus)
cervaison	أوان صبيد الأيايل	chevrette	انثى اليحمور
	كشف مسرح الأيايل	chevrotain musc	أيل المسك
détourner, reconnaître la re	_	chevrotin	صغير اليحمور
abattures	آثار الطريدة	vie du cerf	حياة الأيل:
vois du gibier, foulures, ha	rdées	cerf buissonnier	أيل دُغْلِي
poursuite	مطاردة		(يعيش في الأدغال)
	عرقب الأيل قطع عرقوبها	prendre le buisson	وقد أدغل الأيل
accouer, couper le jarret		(débucher)	برزت الأيل من مكمنها
ب أو ما بين الساق والوظيف	والعرقوب عصب فوق العة	أو جَفلت بمعنى نفرت وشردت	
ن الأيل والحيل الخ)	(الوظيف مستدق الساق م	ممل على خروجها من مكمنها وقد	
لملق عند تطويق الطريدة	صحية الطّراد: hallali تم	ر مراعيه وهو لفظ عام يقال جُفّل	
	(الطراد المطاردة)		البحر السمك ألقاه على
		s'embûcher	كمنت الظبي في مخبثها
		(se rembucher)	آوى الأيل الى وكره
instrument de musi-	62) آلة موسيقية qua	ن	طارد الأيل الى مكان مع
(musical instr	rument)	(rembucher)	
instruments à cordes	آلات وتربة :	عاه في النهار)	مسرح أو براح الأيل (مو
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	reposée	.,, 0. 0. 5
cordes	أوتار آلات ذات قوس مثل الك	erres (trace d'un cerf)	آثار أيل
	الأت دات قوس مثل الحد	amble .	هملجة الأيل
instruments à archet violon	كان (كمنجة)	، معا القائمتان اللتان في جهة واحدة	ضرب من السير ترتفع فيه
violoncelle (basse)	•	• • •	وتنخفضان معا
violoniste	فیولونسیل (کمان جمهیر) عازف کمان	viander les cerfs	رعى الأيايل
violoniste	عارف بان عازف الفيولونسيل		رعى اليايل عضعض الأيل فروع الشــ
violiste	عارف الكمان الأوسط. عازف الكمان الأوسط.	erucir جر (mordiller une branche)	عصعص ادین فروع است (عض عضا خفیفا)
pochette		souiller, se vautrer	(عص عص حميما) ثَلَثْلُث الأَبْلِ فِي الترابِ
viole. alto	کان صغیر کان أوسط		للتنب أديل في التراب وقد لثلثه في التراب مَرَّغَ
viole, alto altiste	عازف الألتو عازف الألتو	زادت الفحل في وادق ووديق والاسم	
contrebasse	عارف الالتو کونترہاس (کمان کبیر)	رادك الفحل في وادى ووديق وادسم	ودفت أدين ودفا وودوفا أ الوداق
	توسره س (یان میر)		الودان

	(اما يصلح لمد أو تقليص الأوتار)	contrebassiste	عازف كونترباس
	يسميه البعض (ملوی الکمان)	contrebasson	غارت دوسرېاس زَمْخَر : (مزمار أنبويي معدني)
clef	مفتاح موسيقي	rebec = rebab	رمحر . (مرمار البوي مصاي) رياب (عربي)
	روهو شارة تبين النبرة والنغمة 	guzia	ربب رحري) رباية
(intonation)	; y y Oz. y y-y)	harper	ربه. قیثار (شبیه بالقانون)
(sillet)	مستاكة الأوتار :	pincer de la harpe	فيتار (مبيه بالفاتون) ضرب على القيثار
لف مقط آلة مسقة	قطعة من عاج أو أبنوس توضع في •	luth	
,	وترية لمسك الأوتار	luthier	عود (مزهر) عَوّاد (صانع أو بائع أعواد)
corde de boyau	وتریه مستک ادوار وترمن معی الحیوان	luthiste	عواد (صابع او بابع اعواد) ضارب عود
corde de laiton	وترمن صغر أو شبهان وترمن صغر أو شبهان	lutherie	صارب عود عواده (صناعة الأعواد)
	(الشبهان والشبهان النحاس الأصفر	lyre	
cannetille de corde	والسبهان ولسبهان الفاحان المحسر خيط الأوتار	poésie lyrique	نوع قیثارة شعر غنائی
chanterelle	حيط الودر الزَّير الدقيق من الأوتار		سبعر عناي (كان يغني قديما على القيثارة)
Unanter Circ	الزير النافيق من الوفار مخفاض الصوت (في آلة موسيقية)		و 60 يعنى قديما على الفيتارة) ون théorbe (صنج يضرب بالأص
sourdine	عفاض الفنوت (ي ۱۰ مرسينية)	ابع ردحین وقد ون اندباب	ون ۱/۱۱۰۵۱۵۵ (صنع يصرب ١٤٥٠) أي طَنُّ)
plectrum (plècre)	ريشة العازف = مضراب	cithare	
·	ريسه العارف - مصراب	cithariste	قيثارة اغريقية
instruments à vent	آلات هوالية :		عازف القيثارة الأغريقية
	منفاخ : آلة ينفخ بها	guitare	قيثارة
cuivres	منافخ	guitariste	قيثاري (ضارب القيثار)
cornet	بوبق	mandoline	مندولينة
cornet accoustique	مسماع	mandoliniste	عازف المندولينة
cornettiste	بَواق (عازف بوق)	mandole	مندول (مندولينة كبيرة)
cornet à pistons	بوق مکبسی	mandore	مندور (نوع من العود)
م المحدد الله مددا			بلاليكا balalaika (آلة مثلثة الأ
باع وهو الدي يجتع الزاحي	فهل هو مزمار الراعي المسمى بالشَّد به إبله أو غنمه		صنج (صفيحة نحاسية تضرب ب
bugle	به إبله او علمه نفير (عسكري في الغالب)	cymbale	
saxhorn	نفير (حسائري ي الغائب) ساكسهورن	cymbaliste	منّاج
	سا تسهورن (نوع من الأبواق الألمانية)	cymbalum	سنبالوم (وترية مجرية)
والصفية أو الأواق ذوات	رنوع من اربوای ارتباعیه) وهو یشمل کل انواع الأبواق الهوائیة	tympanon (psaitérion) coffret musical	سنطور (وترية كالقانون)
	ومو يسمل من طرح المهوات الموجد الفم embouchure أو المكبس ا	table d'harmonie	صندوقة غناء
المامان الراسيير الراسي	العم (الوق صفری) (tuba)		مشد التناغم أو معقد (أوتار) التناغم لأن الي
saxophone	ربهه ربرن عسری ۱۱۵۵۰۰۰ سکسه	بشد يظلق على التوب الدي	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
•	سمسيه (هو نوع من الآلات الهوائية من	chevalet	تشد به المرأة خصرها مُشط الكمان
	(مو توح من اوجه من (bec) شبیه به		مشط الحمال (مسند أوتار الكمان)
	وآلية من المفاتيح المزمارية)	ي المريدي	رمسند اوبار الحمال) مصوت الكمان (نافذتان ينفذ
زمار hautboïste)	(مزمار hautbois	منهما الصوت) oules du violon	وهنوت الحمان ونعددان ينعد
clarinettiste	نافخ الكلارينيت	cheville	موارة الكمان
		e. 13 4 III G	موترة الحمال

(piccolo ou fifre	(حاد النبرات)	h-m-do-m	باريتون
diaule	(حاد انبرات) ناي مزدو ج (إغريقي)	baryton الى والجهير (أي الخفيض هنا)	• •
basson	ناي مزدوج (إعريفي) زُغر (مزمار كبير)	اني واجهير (اي احقيص هنا)	رومو مردار وسط بین اله یستعمل فی الجیش)
	رحر (مزمار تبیر) (مزمار أنبوبي مزدوج اللسان يث	basse	يستعمل في الجيس) أوتار غليظة
سال العظر الحقيق في	(مرمار البوي مردوج النسان يد الجوقة)	(basse	اودار خیصه (صوت جهیر أو خفیض
flageolet	الجومة) صافرة (نوع من الناي)	,	وعنوت جهیر او معیص هیلکون (منفاخ نحاسی موسیة
pipeau	قصاره (نوع ش الناي) قُصابة	تى) trombone à coulisse	میفاخ ذو مزلاق منفاخ ذو مزلاق
• •	(ناي بسبع ثقوب بدائي کان يس	cor d'harmoni, harmonicor	
سعل احیان تردید احال	ردي بسبح عوب بدي دن پد الطيور)	ه هو المنفاخ الطبيعي cor de	
	العيرر) شبابة chalumeau (ناي الراعي)		chasse له أصوات ذات وت
galoubet	نای صغیر	trompette	نفير = ہوق
tambourinaire	ى مى مىير (يستعمله الطبّالة	trompettiste	سىر بون بواق
	وهو يشبه الغيطة في المغرب)	clairon	براق بوق
musette cornemuse	مزمار القربة	ية هوائية من خشب مفطى بجلد	_
cornemuseur	زمار القربة زمار القربة	، وقد استعیض عنها بآلة اخری	
وبتان ذاتا ثقوب	رَمنفَاخ له كيس هوائي وذراع وأنب	صغر قد عذل عنها هي نفسها)	
bombarde	نفير	sarrussophone	
	(منفاخ شعبی)	سان تستعملها جوقة البواقين	ساروسوفون دآلة مد العرف مددحة الل
biniou	زمارة القربة	fanfare	(۱۰ من الصعر مردوجه الد
serinette	منغار أو منغرة		خاصة منها الجيقة العسكرية
به نِغران) وهو البلبل أو فراخ	مصوات يحاذي أغرودة النُّغر (جمع	fanfare militaire	حصامها جوله المساري
.يث	العصافير وهو المشار اليه في الحد	sonnerie de la fanfare	التبويق
	«يا أبا عمير ما فعل النغير ؟ »	- 1-4	
sifflet	صنقارة	guimbarde	قیثارة
خ من الشفتين) والصافر كل	(آلة يصفر فيها أي يصوت، بالنف	وت عند الاهتزار) ocarina	(ذات لسين فولاذي يص منفاخ أوكارينا
	ذي صوت من الطير	ن البلاستيك أو الفلز بيضوي	
mirliton	مزمار بصلی أو ممرغی		الشكل له لسان وثماني ثقوه
ني في طرفيه بصل أو قطعة	(ناي من قصب مثقوب قد حث	(-	استدل به سان وماي علوا
·	مِنْزغ وهو المعى الأعور)	bois .	منافخ خشبية
layette (verrou)	مزلاج الآلة	flûte	ناي
pavillon	فوهة بوق	ې	شبابة قصبية أو مزمار قصب
(3)	(شبيهة بمحارة أو صيوان الأذ	flûte de pan	
instruments à clavier			(قصبها مختلف الطول)
piano	بيان = بيانو	flûte traversière	ناي مستعرض
pianiste	عازف بيان	ب فمه جانبيا فهو بمسك عرضا	
pianistique	بياني (له علاقة بعزف البيان)		عند النفخ)
pianotage	عزف رديء على البيان	flûte d'orgue	دي أرغني
العازف المبتدىء أي عزف	(يمكن تسميته بَيْنَنَة فيقال بَيْنَن		(يحتذي نبرات الأرغن)
	عزفا رديثا على البيانو)	petite flûte	شُبَيبة (ناي صغير)
			222

!!	i i ii ee i		
mailloche	مطرقة الطبل	clavecin	بيان قيثاري
اها (في السلم الموسيقي)	طيفات الصوت او ما		(له ملمس وأوتار)
registre	ويطلق على أزرار الأنغا	(épinette	(بیانو صغیر و بُ
ام نفسها في الارعن soufflerie		orgue	أرغَن
	منافخ الالة	(orgue de Barbarie	(ارغن متنقل م
étouffoir	مخماد الصوت	harmonium	۔ آرغن ملمسي
tirant	وتر الحيوان		(له ألسُن حرة يتحكم فيها
tirasse	دواسة الأرغن	celesta	سلسته (تشبه البيانو)
buffet	نجارة الأرغن	ضرب على صفائح من فولاذ أو	(له ملمس يحرك مطارق ت
soupape	منفس (صمام)		صغر)
instruments à percussion	 آلات الالقاع 	harmonica	هرمونيكا = منساق
timbala	دف (= طبل)	harmonica à clavier	مِنْساق ملمسي
. timbalier	دفّاف : ضارب على د	(harmonie	إِلِيقاع = تستى الأنغام
	(أو عامل الدف)	accordéon	أكرديون
بور له عنق طویل وأوتار من نحاس)		لمس تخرج نبراتها من ألسن فلزية	
يضرب عليه بعصا)	طبلة (طبل مستطيل	1	يهزهزها منفاخ
tambourin			عازف علي الأكرديون
tambourinage	تطبيل	: مؤلفة من قطعتين من القصب	
tambourinaire (tambourineur)	ضارب طبلة	لها ثقوب تنقل عليها الأصابع عند	
بش) tambour-major	رئيس الطبالين (في الج	بية)	العزف فتحدث أصواتا شم
derbouka	دربوكة	rote	(طنبور)
	(نوع من الطرار)		روث
ر أو الدربوكة	طرّار ضارب على الط		(آلة ذات أوتار ئنقر)
لمبلة تطنطن تستعمل لدى الزنوج		carillon	مِدَقة أجراس
	الأفارقة)	ت متناغمة)	(صلصلة أجراس ذات دقار
tam-tam		(carillonnement	(صلصلة
يۇت	وقد طنطن الجرس ص	facteur de pianos	صانع البيانو
	صنج أو يقرع	accorder	يَظُ العُود
gong و طنجة تقرع للدعوة الى المائدة)		ن)	(حرك أوتاره فأعده للعزا
sistre	ر من سرع العدم ا	(مبظ (accordoir	باظ accordeur
مبارة عن صفيحة فلزية معقوفة مثبتة	_ `	touche du piano	ملمس البيانو
نبان متحركة تحدث نبرات عند تحريك	على مقبض تخترقها قو	(toucher	(ضرب على البيانو
	الآلة		تركيب آلة موسيقية
		·· mécanique d'un instrumen	
baguette du chef d'orchestre	ملحصرة رئيس الجوقة	pédale	دواسة الأرغن
baguette de tambour	مقرعة الطبل	عليها)	(يخرج النغم بالضغط ء
Instruments mécaniques	 آلات میکانیکیة 	sautereau	مهز الوتر (في البيان)
phonographe	فونوغراف = حاك	•	(لسان يحرك الوتر)
machine parlante	آلة ناطقة	marteau	مطرقة

virtuose	عازف ماهر :	piano mécanique	بيانو آلي
(virtuosité	(براعة في العزف	appareil T.S.F.	جهاز لاسلكى
jouer du violon	عزف على الكمان	, آلة)	صندوقة موسيقى (= صندوقة
jouer du cor	نفخ في البوق (بَوق)	boite à musique	
(joueur de violon	(عازف کان	phono-film	شريط ناطق
arpège	_ إيقاع سريع	voix synthètique	صوت مصطنع
(arpéger	(سرَّ ع النغمات	disque	أسطوانة
racleur	عازف ردييء (على الكمان	rouleau de cassettes	بكرة سُجَيَّلات
(racler	(عزف عزفا سيئا	على شريطها حديث أو أغنية)	(السُّجَيَّلة علبة صغيرة سجل ﴿
doigté	تحريك الأصابع في العزف		مجهار = مكبر الصوت
doigter	عين أصبع العزف	haut-parleur (diffuseur)	
battre le tambour	قراع أو دَقُّ الطبل	phoniques	 الصوتيات :
(batteur de tambour	(طَبّال	سجيل)	تسجالي (له صوت صالح للت
vibraphone	رنانة = هزازة صوتية	phonogénique	
صفائحها النحاسية فترن)	(آلة موسيقية يضرب بمطارق على	signal phonique	إشارة صوتية
vibration des sons	اهتزاز النبرات	phonation	التلفظ = النطق
vibrato	اهتزاز الوتر	phonème	صوت (نبرة كلامية)
	(ارتجاج القوس على الوتر)	صوات)	أصواتي (خبير في تسحيل الأ
Ison	رنة = نغمة (صوت	phonèticien	
sonate	مسونانة	(phonètique	(علم الأُصوات
	(لحن بيانو أو بيانو وكان معا	، اهتزازات الصوت)	طبيب أصواتي (اختصاصي ف
sonatine	سوناتينة :	phoniâtre	
	(اذا كانت صغيرة بسيطة)	phoniâtrie	طِبابة الصوت
métronome	مسراع الايقاع	phonologie	علم الأصوات المنطوقة
	(آلة من اكتثناف Maelzel	phonologue	(صواتي
	لبيان سرعة إيقاع موسيقي)	صوتية	مصوات : مقياس الكثافة ال
diapason	مِعيار النغم (مجق)	phonomètre	· •
•	(راجع موسیقی)	phonomètrie.	مصواتية
		سطوانات	مَصُوت : خزانة الوثائق والأس
		phonothèque	المسجلة
frère et so	63) أخ وأخت eur	exécution instrumentale	_ التنفيذ الآلي :
(broth	ner and sister)	instrumentiste	عازف على آلة
		musique instrumentale	موسيقي آلية
degré de parenté	درجة القرابة :	سيقى الأوركسترا	
_ أخ شقيق frère	أخ frère	instrumentation	أي الجوقة الموسيقية
germain		exécutant	عازف (في جوقة)
demi-frère	أخ من أم أو أب	exécuter un morceau	عزف قطعة موسيقية
وأخ من أب	(أخ من أم frère utérin	de musique	

donner une décharge	أعطى مخالصة	consanguin	
ولية	حرر من التزام = أبرأ من مسؤو	frère adoptif	أخ بالتبنى
-	obligation ou d'une	frères jumeaux	أخوان توأمان
responsabilité			(راجع أسرة)
	فَكُ أزرار صرته (أنفق)	•	
délier les cordons de sa	bourse		
	أو تولى النفقة	paiement ;	64) أداء
tenir les cordons de la b		•	·
ر البحث عن النقود للأدائ	أدخل يده في جيبه (كناية عن	(acquittement	وفاء = تسديد = دَفع
mettre la main à la poch		دى	قضى = دفع = وفي = أ
compter	عَدّ = حَسَب = أَخْصِ	payer = s'acquitter de	., .
compte	چساب	éteindre ou payer une dette	قضى دينا
compte rond	حساب بلا کَسْر	payeur	دافع
compter de l'argent	عد المال	trésorier-payeur	أمين صندوق
liarder	قتُر على عباله ضيق في النفقة		(خازن يقوم بالدَّفع)
	فهو قتور وأقتر (= بخيل)	mauvais payeur	سيء المعاملة
	وأقتر قلّ ماله.	عنى معروفك معه	(من يؤدي إليك نقيا
	القَتْر القليل من العيش		يُسار = يُسر = قدرة علم
	القُترة ضيق العيش	solvable	رجل مَليء = موسر
somme à valoir	مبلغ تحت الحساب	solvens	الدافع
acompte, avance	تسبيق	débiteur solvable	مدین موسر
par acomptes	على دفعات	caution solvable	كفيل موسر
appoint	رصيد باق	régler son compte	حَاسَتِهُ
faire l'appoint	أكمل مبلغأ	libérer un débiteur	أبرأ مديناً
solde	رصيد	se libérer d'une dette	وفي ديناً
solde de marchandises	باقى البضاعة ،	(s'acquitter)	
vente de solde, liquidatio	يع تصفية n	débourser	صرّف (= دفع)
solder une merchandise	صفى بضاعة	déboursement	إنفاق (صرف ودفع)
boucher un trou	وقمي ديناً	dépocher qqn.	أفرغ جيب إنسان
régier un compte	سدَّدَ حساباً	versement	تسليم (بمعنى أداء ودفع)
	(ستواه)	verser de l'argent	دفع مالا
être ou se mettre en régle	أدّى ما عليه 🐪 🔻	faire un versement	قدم دفعة
quitte	بربيء الذمة = خالص الدين	payer comptant	أدى نقداً
palement d'un service	_ أداء خدمة	paiement comptant	أداء ناجز
paie = paye	أجر = أجرة	٠.	أدى بالتقسيط أو التنج
salaire,	(راتب = مرتب)	payer à tempérament	
retribution, traitement.	(.,, .,,	vente à tempérament	ييع بالتقسيط
feuille de paye	كشف الأجور	payer en nature	دفع عَيناً
haute paye	تعويض اضافي	décharge	إخلاء ذِمّة
	4 0 0		-

avoir gratis	حصل بالمجان	morte-paye	أجرة بعد إنهاء العمل
service gratuit	خدمة بالمجان	appointements	مرتبات = أجور
corrompre à	رَشَا بالمال	appointer	دَفَعَ مرتباً
prix d'argent		salaire de base	أجر أساسي
(suborner, soudoyer,	graisser la patte)	salaire journalier	يوب:
بذ الرشوة واسترشى طلبها	(رشاه أعطاه الرشوة وارتشى أخ		(أجر يومي)
إحقاق باطل	والرشوة ما يعطى لابطال حتى أو	fonds des salaires	رصيد أو مخصصات الأجور
pot de vin		émolument	دخل = مرتب
subornation	. إغراء بالمال	solde	راتب عسکری
gagner	ربح = فاز	(جعل = أَجَرة (gages)	
(profiter	(انتفع واستفاد	rétribuer un service	غرَّضَ عن خدمة
acquérir	كسب أو اكتسب		العاب = مكافأة شرفية (بمثا
atteindre ·	بلغ	honoraires	ai) #J= 1000 4111
gagner les témoins	رشا الشهود	honoraires de	يقال أتعاب المحامى
exploiter	استغل	l'avocat .	يده ميت دمي
ايع	اشتری acheter (ابتاع) شاری با	vacations	مخصصات أو أتعاب
	(مشاراة وشراء)		(تعويض عن إنجاز عمل
والشراء	مبيعية أو مشترائية : قابلة للبيع و	prêt = solde	رمو <u>سل</u> عل مجار عمل راتب جندي
(vénalité)	•	prêt sur salaire	رب بعدي سلفة من الأجر
vénal	يباع ويشترى = مبيعي أو مشترائي	rémunération	جزاء = مكافأة (أجر)
commission	عَمالة = جُعل	(rémunératoire	برن منطقات ر بنز) (جزائي
	(عوض عن مهمة)	rémunérateur	ر بري مُجز
لعامة تقول العُمولة وهي ما	فالقمالة والعمالة أجرة العامل وال	(rémunérer	(كَافَأُ = أَجَازَ
ةِ باعه إياها	يأخذه التاجر من زميله لقاء تجارا	reconnaître un service	اعترف بخدمة
commissionnaire	عميل (= وكيل تاجر في جهات)	gratification	إنعام = (مكافأة)
	والجُعلُ كَذَلك والجَعيلَة أجر العا	pourboire	إكرامية
	اذا حارب فهو تعويض مثلا للمرت	الشرق وهي فارسية وهي عطية	(يقال لها بخشيش في
remise de dette	إبراء من الدين	عطاء لدلال أو مستخدم مقابل	
(ou d'une obligation	(او من التزام	طي لتلميذ الصانع (apprenti)	
remise en	مدفوع في الحساب الجاري		ويعرف الكل عند العامة با
compte courant		être généreux	شخى وجاذ وسمح
remises au crédit	مدفوعات دائنة	faire le génereux	تكرم أو تكارم
remise de fonds	تسليم نقود	stipendier	استجر (بمعنی اکتری)
subvention (subside)	إعانة مالية	(stipendié	(أحير
entretenir	صان	mercenaire	مرنزق
	(أنفق على الشيء لحفظه)	بخدم حكومة أجنبية مقابل أجرى	(يصن على الجندي الذي ي
entretien	(صيانة = إنفاق للحفظ)	مال	حصر على شيء في مقابل
défrayer	تحمل النفقة	obtenir moyennant finance	

من التصرف فيه واحتجز به امتنع		(supporter les frais)	
ل	والحاجز الذي يمنع ويفص	fournir aux frais	أسهم في النفقة
arrhes	غربون		باع من الزبون = سلم للزبون
denier à Dieu	مال الله	fournir au client, livrer a	u client
s'abonner à une revue	اشترك في مجلة	pourvoir à ses besoins	عدله
abonnement	اشتراك	(subvenir)	
(نوع من التبرع)	اکتتاب souscription	ر مشروع .	مَوِّل : دفع أو قدّم مالًا لتسييم
(souscrire à une obligation	(وأفق على التزام	(financer un projet	(موّل مشروعا
souscripteur	مكتتب	moyennant	مقابل دفع نقدي
(souscripteur d'assurance	(طالب تأمين	finance	
contribution	إسهام (مشاركة)	tenir ses engagements	وفي بالتزاماته
part contributive	نصيب المساهمة	faire face à ces	وب. و واجه التزاماته
cotiser	دفع حصته في	engagements	
(cotisation .	(اشتراك في	(engagement	(إلتزام = تعهد = إرتباط
quote-part	نصيب = حصة	faire honneur à ses	بر بتعهداته بر بتعهداته
	جصة في ميراث	engagements	*
quote-part d'un héritage	•		سداد = تأدية = رد = وفاء
(quota	(حصة نسبية	remboursement	., , ,
répondre à un besoin	سَدُّ حاجة	(remboursable	(مكن السداد
répondre de qqn.	كفل شخصا (ضمنه)		إرسال بضاعة مقابل دفع الث
بون .	تعهد أو التزم بدفع الدب	envoi contre remboursem	•
répondre des dettes		(rembourser	(سَدد = دفع
mettre des fonds dens	وظف مالا	se rédimer	ر المعامل المنطقة الم
= investir = faire des investi	ssements dans	rendre un service	أدى خدمة
se saigner	دفع تفقات بأهظة	rendre grâce	شکر = مد
servir une rente	دفع إيراداً أو ريعا	rendre un prêt	أعاد سلفة
servir des intérêts	دفع فوائد	amortir une dette	استهلك دينا
palements	_ أداءات :	obligations	سندات قابلة للاستبلاك
somme exigible	مبلغ مستحق	amortissables	
exigibilité	استحقاق	amortir un emprunt	استهلك قرضا
	(استحقاقية شيء)	racheter	استرد = استرجع بالشراء
note	حساب	se racheter	تخلص من التزام بثعويض
payer sa note	(دفع حسابه	rachetable	مكن الاسترداد
(addition	(في مقهى أو مطعم	rachat	استرجاع = استرداد
ج) facture	فاتورة (= كشف حساد	dédit	رب لكوص عن التزام
ي ثمنها	لائحة (في مطعم) يؤدة	se dédire de ses	ترافع عن التزام.
carte à payer		engagements	, , ,
(دنع حصته payer son écot)	écot ins	(consigne رُحُجْز	خجُزُ consigner
			- ,

	are the second of	créance	
échéance	ميعاد (أو تاريخ) الاستحقاق	(créancier	دين (دائن = غريم
ou dâte d'échéance	. t	dette	1.
à l'échéance	عند حلول الأجل * .		دين
terme	أجل	débiteur	مدین دا م
(terme convenu	رأجل متفق عليه	dation en paiement	وفاء عيني
terme de paiement	أجل الدفع	(dation	(دفع
achat à terme	شراء آجل ِ	solution d'un problème	حل مشكل
expiration du terme	إنقضاء الأجل	paiement anticipé	وفاء مقدم
payer son terme	ي دفع القسط المستحق عليه	paiement d'avance	وفاء معجل
fin du mois	آخر الشهر	paiement comptant	وقاء نقداً
prix	ثمن = سعر	paiement en nature	وفاء عينا
prix abordable	ثمن مناسب	paiement avec	الوفاء مع الحلول
prix de la bourse	سعر المصفق (البورصة)	subrogation	
prix de fabrique	سعر المصنع		(أي حلول من يدفع الدين
coût	تكلفة	(subroger	(أحل شخصا مكان آخر
coût de la vie	تكاليف المعيشة	paiement différé	وفاء مؤجل
à titre onéreux	يعوض	suspension du paiement	وقف الدفع
dépenses	مصاريف = نفقات	cocréancier	دائن شريك في الدين
	نامهات : مصاریف غیر منتظرة	codébiteur	شريث المدين
dépenses imprévues		co-obligé	شريت في التزام
(taxe رسم)	ضر يبة impôt	coobligation	اشترك في الالتزام
droits à payer	رسوم مستحقة	traite	سفنجة (كمبيالة)
revenu	دخل = إيراد = ربع	traite à vue	سفتجة تبدفع عند الابرار
intérêts	فوائد	tirer une traite	سحب سفتجة
	متأخرات (= فوائد مستحقة)	billet à ordre	سند لأمر أو تحت الاذن
arrérages		billet au porteur	سند خامله
tribut	جزية = خراج	mandat	حوانة
lever le tribut	جبا الخراج	ن	أمر بدفع مبلغ = إذن صرف
rançon	فداء	mandat de paiement	
(payer la rançon	(فدی		حوالة على خزينة الدولة
plus-value	زيادة القيمة	mandat du trésor	
surplus (= plus-payé)	فائض =	crédit	اعتر د
caisse	صندوق = خزينة	ندين	حسب الدائن وحساب الم
	(الخزنة المال المخزون)	crédit et débit	
caissier	أمين صندوق	بدون ضمان)	اعتم، على المكشوف (= ،
recette ·	دخل = تحصيل	crédit à découvert	
perception	تحصيل الضرائب	acheter à crédit	اشترى بالدين
guichet de perception	قباضة	solde de crédit	رصید دائن

dédommager .	عوض عن خسارة	quittance, acquit	ايصال (= مخالصة)
indemnité	تعويض	ordonnancement	إذن بصرف = امر بدفع
indemnité de résidence	بدل إقامة	ordonnateur	آمر بالصرف
indemnité de logement	بدل سكن	mandater -	أمر يصرف مبلغ
expiation	تكنير	déléguer une dette	أحال دينا على شخص
	(تعويض عن جريمة)	exiger	اقتضى = استلزم = طلب
amende .	غرامة	exiger le paiement .	طالب بالسداد
prestation	مخصصات = أداء خدمة	réclamer un droit	طالب بحق
liquidation	تصفية .		قدم فاتورة أو مذكرة حسام
(se liquider	(سدُّد ديونه	présenter une note	
liquidateur de la société	مصفى الشركة	(régler une note	(سدد حسابا
liquidateur de la	مصفى التركة	recouvrer une créance	حصيل دينا
succession	•	place payante	مقدم بثمن
caution	كفالة _ ضمان	toucher	استلم = قبض
(cautionnement)		اشيتها)	قيد على ميزانية (وقع في ح
caution	كافل = ضامن	émarger au budget	4 (3) 131 (3)
prime d'assurance	قسط تأمين	feuille d'émargement	كشف المرتبات
	(أي تعويض)		نفُّذ على أُموال المدين
prime d'importation	مكافأة استيراد	exécuter un débiteur	
u	خصم مدفوعا أو استنزاه	rançonner	طالب بثمن باهظ
imputation de paiements		créance véreuse	دين ممدوم
	تحصّم مصروفا من حسا	banqueroute	إفلاس
imputer une dépense sur un		(banqueroutier	(مقلس
		(faillite	(إفلاس = تفليسة
		(أو قبول) حوالة))	لُكرة (احتجاج عدم دفع ا
lion (lion) &	65 أر	protêt	C (C ,
			رفع احتجاجا لعدم الوفاء
يث والعامة تسميه السبع والسبع لغة	له أسماء كثيرة منها ال	lever un protêt	
ر والأسد والفر والفهد والذاباخ		compensation	مقاصّة (= تمويض):
lionne	រដ្ឋ	•	مقاصة مالية (تعويض مالي
lionceau	شيبل ولد الأسد ب	compensation pécuniaire	Ψ 00,.
lion de mer	عجل البحر	réparation	تعويض (= إزالة ضرر
Télidés .	السنوريات	(réparation du dommage	(تعويض الضرر
ور والأسد والبع الخي	رتبة اللواحم تشمل السن	composition ,	دية صلح
félin	مینوری		(أو مصالحة)
crinière	عُفرة الأسد شعر قفاه	désintéresser un créancier	سدد مال دائن
، عنقه)	(العِفراة من الديك ريش	dommages-interêts	غطل وضرر
` `	عِفِرين : مأسدة		(أي تعويضات عن ضرر)

genêt d'Espagne (spa	rtium iunceum)		ليث عِفرين : أسد
ajonc a Lopagno topa	جولق جولق	queue	ذنب الأسد
ajonc d'Europe	بولئ جولق أوربي	(queue d'oiseau	(ذُنَّائِي الطير
ou genêt épineux	QU) UJ.	rugissement	زئير الأسد زئير الأسد
-	وقد وردت كلمة بَدّسكان في المفره	•	ربر (صوته من صدره)
دات والوراق شانية التنيات	رف وردك علمه بدندون في الفلقة) (فصيلة الأسل من ذوي الفلقة)	bondissement	وثبة الأسد (قفزته وطفرته)
joncacées ou joncinée		léonin	أسدى (متعلق بالأسد)
jonchère, jonchaie	مأسلة	part léonine	حصة الأسد
jondilere, jondilere		· contrat léonin	عقد جائر
jonquille	(مستنقع يكثر فيه الأسل)	société léonine	عمد جائز شركة الأقوياء
	نرجس أسلي	Societe leonine	تشرك ارفوياء (تحتكر فوائد هائلة)
(narcissus jonquilla)	ith mit is mit in	clause léonine	
	(نرجس أوراقه تشبه أوراق الأسل	constellation du lion	شرط تعسفي
	مَوْزَلَة : أرض بائرة بنبت فيها الوزَّال		برج الأسد : أ
jonc marin	أسل بحري حَلْفاء = حَلَف	lion de blason	أسد شعاري
alfa .			(يصور على تذكار)
	(الواحدة حَلَفَة وحَلفة وحلفاة)	lion couard '	أسد جبان
ع من ورقها حصر وقفف	تكثر في المغرب والأندلس يصني	lion diffamé	أسد مبتور الذيل
	وحبال مثل الأسل	•	أسد منتصب (على قدميه
	أسلية : نوع من الجبن يخثر في	lion rampant	
jonchée			أسد مُفَهد: منقط كتنقيه
joncer	زيَّن بالأُسل مثل تزيين مقعد	lion léopardé	
	ستمار (مصر) اوديس (الشام)	lion lampassé	أسد شُنَبي اللسان:
cyperus (souchet) alo		عي الأقدام له شنب أو ميناء في	
وينبت بريا في بعض أنحاء	(يستعمل بمصر لصناعة الحصر الشام)	•	لسانه)
osier	صفصاف		
اللي في صناعة السلال وهو	تستعمل أغصانه الغضة السهلة	Jone (rush) (jun	66) أسل (cus)
saule viminal	صفصاف السلالين		
	ومثله صفصاف أرجواني	ن ـــ سمار وكولان منه الأسل العربي	
saule pourpre ou osier	rouge		وهو النَّمص
	تصنع منه السلال أيضا	jonc arabe (juncus arabicus)
spart	حلفاء لازبة (نوع من الحلفاء)	jonc de crapaud	وأسل تحلجومي
(sparterie	(تُستُع حلفاء	نت منها بزور كانت مدفونة تحت	
rotang ou jonc de l'Inde	أسل الهند .	سنة) (الشهابي) والإذخر (طيب	
(calamus)			العرب) نوع من الأسلّ
نمها عصي وسلال)	(يفتل منها حبال وتصنع من بعد	jonc aromatique ou odorani	
-	(ويقال لها روطان وهي ماليزية)	' jonc d'Espagne	أسل اسبانيا
	أسل الحّبُ (تسميها العامة الدّي	(life a of call	وهو ما يعرف ب (بدسك

le manger	الطعام = المأكل	scirpe (scirpus)	
faim	جوع = سّغب وسّغاب		وفيها انواع منها :
جاع فهو ساغِب وسُغب	وقد ستغب ستقبا وسنغوبا ومسغبة	scirpe des lacs	ديس البحيرات
	وستغبان	ou jonc des chaisier	rs (scirpus lacustris)
mourir de faim	ئضنور جوعأ	scripe maritime	ديس بحري
faim de loup	جوع شديد	roseau, canne	تمب
لرجل خوأ وخواءً خلا جوفه	الخّوى أيضا الجوع وقد خوى ال	roseau des Indes ·	قصب الهند
	من الطعام وجاع	(bambou	(الخيزران
	الخوي الخالي البطن الجائع	objets en jonc	أسليات :
faim-calle	جوع الجياد (شديد)	cordeaux, cordelette	
	سوء التغذية كناية عن الجوع	cordeau	خيط سنارة
sous-alimentation		cordelière	حلية حَبْلية
appátit	شهية الطعام		(في صورة حبل مفتول)
لذيذا	وقد شَهُو الطعام كان شهيا أي	corderie	حِبَالَة = صناعة الحبال أو تجارتها
appétissant		قنَّة cabas, couffin	سلة panier, corbeille
اه اعطاه ما یشتهی ورجل	وشهَّاه حمله على الاشتهاء وأشْه		السفط وعاء كالقفة أو الجوالق
بهی (أی بَشْتَهی)	شهاء كثير الشهؤة وهو أيضا ش	corbeillée	ملء سلة
	المُشتبي ما يشتبي	أو الأسفاط	السلال أو السفاط صانع السلال أ
	رجل شهواني ذو شهوى		
	الشاهية الشهوة	panier à ouvrage	3- 42 Onto 1) O
appéter	أشتهى وتشهى		وإن كان السفط يطلق أيضا على ما
appétitif	ب نشئاً .) 112 ·) · · · · · · · · · ·	ما أشبهه من الأدوات).
appétition	شهوة شديدة	المالية المالية	صيد بالاحاييل (جمع احبولة) أو (ه
malacie	تشتهي الغرائب	اعبوي. (panneautage	حود به دین (سے معبود) او را
	تغذية nutrition (اقتيات)	clisse	غلاف القناني (من الأسل)
nutritif, nutricier	ئنڈ '	(clisser	(غلف القنينة بالأسل
nutritivité	حاصية أو قيمة غذائية	joncage	تزيين بالأسل
	ضمور وضُمُّر : هزال وخفة لحم	chapeau de jonc	قبعة أسلية
athrepsie	ضمور الأطفال	nesse	قفة لصيد السمك
hétérotrophe, autotrop		natte	حصير من أسل أو قصب
عضوية كالحيوانات وبعض		nattier	حصار
0 0 3. 0	النباتات)	(nattage عصر)	. جصارة natterie
consommation	استبلاك		, ,
وشره واستهلكه أنفقه وأنفذه	وقد هلك اليه وعليه حرص عليه	•	
absorption	ابتلاع	man	ger (eat) JST (67
absorber	ابتلع		•
ingérer	ادخل الطعام في المعدة	alimentation	. تغدية :
-	- 1		

(ingestion

		ingurgitation	تبليغ = إلقام
	فالبطنة هي امتلاء مفرط	• •	ابتلاع = ازدراد
البطن من عظم بطنه وهو أيضا بَطين ومبطان		déglutition	هضم digestion (إحالته الى
صاحت عصافير بطنه أي جاع		صورة صاحمة للغداء)	الماض من الذي يا مد ما ال
	المُبطَّن ضامر البطن		الهاضوم : الذي يساعد على الهط هضومية
les aliments	ــ الأغذية :	digestiblité	•
nourriture	غذاء = موت	appareil digestif	جهاز الهضم
nourrisson	رضيع ٠	digeste	هَضُوم : سهل الهضم
vivres	أقوات		(أو فيه ما يساعد على الهضم)
العيش)	وسائل الاقتيات (وسائل	assimilation	تمثيل : هضم كامل
moyens de subsistance		assimilable	مَثُولُ أَوْ هَضُومُ : سَهُلُ الْهُضُمُ
produits vivriers	مواد قوتية	assimilabilité	تمثلية : خاصية التمثل يَــَهُ
victuailles	مؤن	chyle	كَيْلُوس
mangeaille (boustifaille)	مأكول		(مستحلب الطعام المهضوم في
(1	(علف الدواجن أيض	vaisseaux chylifères	عروق الكيلوس
comestibles	أطعمة = مأكولات	ة يستحيل اليها الطعام بفضل	كَيْموس chyme (مادة ماثع
(comestible	(أكيل = مأكول	(suc gastrique '	العصارة المعدية
denrées alimentaires	مأكولات أيضا	bol alimentaire	بُلعة = كتلة مبتلعة
conserves en boite	معلبات	ممي من الشيء فهو من حَمي	جنية régime, diète رما-
ت	(من اللحوم أو المربيا		المريض أي منعه عما يضره)
crudités	خضروات نيئة	. •	الحَمى : المريض الممنوع مما يض
friandises	قطع حلوى	(assujetti au régime)	
ravitaillement	تموين (توزيع المؤنة)	régime sec	الحمية من المشروبات
provision	زاد = مؤنة		(وخاصة الكحولية)
pension ou provision alimenta	ire نفقة	diète absolue	حمية مطلقة
subsistance	قوام العيش	la diététique	علم الحمية
pension	معاش	دون اللحوم	نباتي : يتغدى بالنباتات وحدها
viatique	مؤنة أو زاد السفر	végétarien	•
•	وجبة طعام = وجبة غذا:	(végétarisme	(نباثية
ration alimentaire		végétalisme	اغتذاء بالنبات دون سواه
aliment solide	طعام ضلب	frugalité	بساطة المأكل
aliment liquide	طعام سائل	repas frugal	طعام بسيط
	طعام دسم	frugivores	القوامر : آكلات الثمر
aliment gras	, ,	sobriété	زهد في الطعام
	مأكل لا لحم ولا دهن ف	abstinence	إمساك
aliment maigre			(زهد في الأكل)
-	طعام مُغَذِ رأو أساسي لل	jeûn e	صيام = إمساك
aliment substantiel		intempérance	بطنة (شره = ئهم)
لفي لاحتواثه على مختلف الفيتامينات	طعام جزبي (يحزىء أو يك	intempérant	شَرِه = ئهِم

déguster	تذرق	aliment complet	کالحلیب)
(goûter, tâtér de	(ذاق	portion alimentaire	جراية غذائية
tâte-boisson	مِذْوق	(portion de lait	(جراية حليب
	(آلة تذاق بها المشروبات)	. فع يوميا)	رزق يومي = قوت يومي (يد
le goûter	اللمجة	pitance	
	(ما يتعلل به قبل الغذاء)	فلوط للحيوان patée	خبيصة : طعام مخبوص أي ع
	وقد لَمْج الشيء أكله بأطراف فمه		(دواجن أو كلاب فيه فتاة
	تُلَمِّج أكل اللمجة	páté	فطيرة لحم أو سمك
لمج كثير الأكل: أكول	اللُّمَاج أدنى وأقل ما يؤكل. رجل	حوت)	(معجون يحتوي على لحم أو
	و(لميج)	pâture	طعام الحيوان
avaler (ingurgiter)	ابتلع = بلع	يىء للانسان	(ويطلق أحيانا على طعام رد
se rassasier	شم	, ,	غنيمة الكواسر أو الجوارح
وأشيعه أطعمه حتى شبع	رشبع من الطعام تتملأ صد جاع)	proie des carnassiers	(ما تأكله)
	تُشْبُّع أظهر أنه شبعان.	curée	حمة الكلاب (في الصيد)
	الشُّبعة قدر ما يشبع به.	appāt ,	طُعْم
•	الشُّباعة : الفُضالة بعد الشبع.	ليصاد)	(ما يلقى للسمك أو الطائر
	تناول شيعا (من الطعام)	aliment antidéperditeur	طعام معوض للنقص
prendre quelque chos	" "	léger	طمام خفيف
manger un morceau	تناول قطعة	lourd	طمام ثقيل
-	تناول طعاما خفيفا	délicat, exquis	طعام شهى أو لذيذ
casser une croûte		aliment grossier	طعام تحشين
la bonne chère	الأكل الفاخر	échauffant, constipant	طعام قايض أو عقول
bombance (banquet)	مأدبة فاخرة	raffraichissants	مرطبات = مبردات
faire bombance	قعتك	aliment répugnant	طعام کریه
مر من ذلك وهو القَصُّف)	(قَصف أقام في أكل وشرب ولهو وأك	immangeable	لا يؤكل
	المقصف محل الأكل والشرب والد	façon de manger	. كيفيات الأكل
festoyer	2d. alif = 11f	s'alimenter, se nourir,	اقتات = اغتذى
se régaler	ارم - المام ليك استمتع بالأكل	se sustenter, se repaître	
	يَشيم يَشتما من الطعام أثْخِم	mangeotter (pignocher)	أكل بدون شهوة
s'empiffrer, se gorgei		måcher	مضغ = لَاك
(empitfré)	وأبشمه الطعام أثخمه فهو بَثيم	(måcheur	(ماضغ
se bourrer	امتلأ	يء كسرو بأطراف أسنانه وأكله)	قُضَم croquer رقضم الث
s'emplir le ventre	ملأ بطنه	mordre à belles dents (grign	
s'emplir la panse	ملأ كرشة (للحيوان)		القضيمة شعير الدابة
	شَرِه شَرَهًا وشراهة الى الطعام	orge pour les bêtes	
برهان	وعليه اشتد ميله اليه فهو شَرِه وش	gober	ازدرد بدون مضغ
goinfre, gourmand, g	oulu (vorace, bâfreur)	dévorer	التهم أو افترس
	التهم الأكل : أكل بشره	اس)	رأكل أكلة الجوارح والكو

granivore	ځابب : آکل حبو <i>ب</i>	båfrer, bouffer, englouti	r, goinfrer
frugivore	ثامِر: آكل الشمر	báfre	وليمة كريمة
(les frugivores	(الثوامر كالقرود	happer	إلتقف الطعام وتلقفه تناوله بسرء
insectivore	حاشر : آكل الحشرات		وألقفه الطعام أبلعه إياه
omnivore	قَارِت : آکل کل شیء وجدہ	broyer les aliments	مضغ الطعام جيدا
hippophage	خايل : آكل لحوم الخيل	ronger	قرض وقضم
ichtyophage	سامك : مقتات بالأسماك	paître, pâturer	رعى وارتعى (للماشية)
omophage	آكل اللحم النيء		رعى (بالنسبة للوحوش والضوار
donner à manger	_ أعطى الطعام :	viander	
allaiter	أرضع	لِت العيدان بفمها ورَّمُّ الشيء	وقد رَمَّت البهيمة رَما ومرَّمَّة تناو
élever	رقی رقبی	brouter	أكله
prendre en pension	آوی مع إطعام آوی مع إطعام	نتات الحشيش.	والرَّم ما على وجه الأرض من أ
(sans pension	(بدون طعام	ruminer	اجتر
hospitaliser	آوی فی مستشفی	becqueter, picorer	نقر (أكل بمنقره)
avitailler, ravitailler	$a_{l_{i}} = \tilde{a}_{l_{i}}^{*}$	ينقر في فم الطير)	
ي فم الطائر الصغير)	أَلْقَمَ abecquer (وضع الطعام في	êtres qui mangent	الأُكُلة : الذين يأكلون
	وقد زُقَّ فرخه أطعمه بمنقاره. والزَّا	(mange-tout) mangeur,	أكول
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	قسرا بغية تسمينها بسرعة وكذلك	dîneur, noceur	
embecquer, gaver		(mangerie	(أكل مفرط
وم كل طعام يقتل	وتزقم تلقم وزقمه زقما لقمه والزُّقّ	consommateur	مستهلك
	سَمُّنْ engraisser (عَلَّف أيضًا)		مواكل (من يرافقك في الأكل
tenir table ouverte	أدام سفرته	commensal, convive	
	أقام حفلًا لبيت جديد	commensalité	منادمة = مواكلة
pendre la crémaillère		pensionnaire	صاحب معاش
	الوّضييمة : طعام المأتم	invité	مدعو
banquet funèbre		pique-assiette	طفیلی
recevoir	استقبل	parasite, écornifleur	
	عالج traiter (بالأدوية والعقاقير)	(écorniflerie)	رتطفل
nourrice	مرضع = حاضنة	viveur ·	عياش: منغمس في اللذات
عية)	مربية بالمَصَّاصة (رضَّاعة اصطنا	fricotage	طبخ ردییء
nourrice sèche		(fricoteur	(طباخ ردییء
(nourricerie	(مرضع = مكان الرضاعة	gastronomie	تأنق في المآكل
père nourricier	راب	(gastronome	(متأنق في المطاعم
	(عائل)	gourmet	ذواق في الأطعمة
éleveur	مربي حيوانات		(خبير فيها)
nourrisseur*	مربى الماشية	anthropophage, cannibale	آدِم = آکل لحم البشر 🛚 🤋
maître de maison	رب منزل	(cannibaiisme	(أكل لحم الانسان
éleveuse	مريي الفراخ	carnassier, carnivore	لاحم (آكل اللحوم)
amphitryon	مضيف	herbivore	عاشب: آكل العشب
	•		

(café-crème	. (قهوة بالقشدة	hôte	ضيف
gargote	مطعم حقير	hautesse d'une auberge	صاحبة فندق
wagon-restaurant	عربة الطمأم	hôtelier	صاحب نزل
	(مخصصة للأكل في قطارة)	hôtellerie	دار ضيافة
terrasse d'un café	رصیف مقهی	aubergiste	ئندق
table	مائدة	restaurateur	صاحب مطعم
nappe	(خوان = سماط)	dlب traiteur	مطعمى : يعد أطعمة بناء على
	الخِوان ما يوضع عليه الطعام للأكل	repas	أكْلَات (وجبات طعام):
م وهو غطاء الخوان	السماط ما يبسط ليوضع عليه الطعا	lunch, déjeuner	غَذاء
Inapperon	(سُميط	petit déjeuner	فطور الصباح
ه الأطعمة الفاخرة في	صوان السفرة (أو مائدة توضع علي	souper, dîner	غشاء
buffet ,	المآدب) .	dîner de gala	وليمة عشاء
(-	مطعم محطة buffet (للأكل الخفيف	collation	لُمْجة : أكلة خفيفة
crédence .	خزانة صحون	dinette	عشاء أطفال
desserte	يهاش الأطباق	thé	شراب شای
•	(توضع عليه مع باقي الأدوات)	orgie, ripailles, ribote	تَصُنْف
	طاولة إضافية (بجانب مائدة الطعام)	لأن القصف أيضا معناه صوت	(أكل وشرب ولهو مع عزف
servante			المعازف)
mettre la table	أعد المائدة	agape, frairie, banquet	ونيمة
dresser la table	مَدُّ السماط	gogaille	غذاء مرح
chemin de table	زخرف مائدة	franche lippée	وجبة دُسِمة
serviette	فوطة = مِنْشفة	banquet, gueuleton	مُأدبة (وليمة فاخرة)
vaisselle	آنية المائدة	gala	حفلة
argenterie	فضية (= آنية فضية)	(soirée de gala	(حفلة ساهرة
vaisselle plate	صحون فضية أو ذهبية	repas de noce	طعام عرس
verres	أقداح زجاجية	fricot	طعام غير متقن
coupe de verre arme		popote	مطعم ضباط
verrier	سَلَّة أقداح	ن	نزهة : طعام في الهواء الطلو
verrière	مَكَأْسة : طَبَق أقداح وكؤوس	pique-nique	
surtout	مصوغة الطاولة:	médianoche	سحور : طعام آخر الليل
	(صينية أو شبهها تزين بها المائدة)	service de table	_ خدمة المائدة
mets	مأكل	service	طقم = أدوات المائدة
assiette plate	طبق مسطح	salle à manger	قاعة الأكل
serveur	نادِل (خادم مطعم أو مقهى)	réfectoire	قاعة الطعام
entremets	مقبلات = مشهيات = مُحَلِّيات	brasserie	مطعم ومشرب
dessert	عُقبة		(وِهُو ۚ فِي الواقع مشرب جِع
menu	قائمة الطعام (في مطعم)	صغير كان مخصصا في البداية لبيع	
carte de restaurant	لائحة مطعم (للاختيار)	ردة (crème)	منتجات الألبان ومنها القش

semence de perles	لؤلؤية صغيرة	maître de cérémonie	رئيس الحفل
ماسية صغيرة : مجموع مصوغات ماسية		maître d'hotel	رئيس الخدم (في فندق)
semence de diamant		valet	خادم
eau (du diamant)	صفاء الماس	valet de chambre	<u>ف</u> رَّاش
éclat du diamant	بريق الماس	femme de chambre	وصيفة
carat 4	قيراط الماس : وحدة وز	مق وكذلك الوصيفة للفتاة)	(الوصيف الغلام دون المراه
givrures ou glaces du diamant	تشظيات الماس	femme de ménage	خادمة منزل
عن لطخات في الحجر الكريم)	(اثار لمعان خاص ناتج	écuyer	سائس (مُرَوِّض جياد)
glaceux, givreux	ألماس متشيط	حول المائدة)	أكلّة (الاكلون المتجمعون
paille	بقعة في ماسة	tablée	
(paillette)		tablier de la servante	وِزْرةِ الحادمة
paillette	لؤلؤة صغيرة	سغير)	(وهي في الأصل كساء ص
point	تخويم	vis-à-vis	مقاعد متقابلة (في مائدة)
étonner un diamant	صدع ماسة		
étonnement, félure, étonnure	صدع		
gendarme	تضريس الماسة	diamant (diamond)	68) ألماس أو ماس
faux brillant	الماس زائف (أو كاذب)		
ي strass	ستراس: ماس اصطناء	sa nature	طبيعة الألماس :
taille du diamant (cutting)	_ قطع الماس :	diamant brut .	ماس خام = ألماس خام
lapidaire	صقيل الماس	diamant en gangue	ماس في شوائبه
(2)	(أو مصقل الماس أي	س وهي هاهنا معدنية من شاب	(الشوائب العيوب والأدناء
clivage	شق الماس	اختلط والشوب ماخلط بغيرو)	الشيء خلطه واشتاب
	(حسب أتجاه أنضاده)		ماس طَمْيِي أو غَرِيني
sciage	نشر الماس	diamant d'alluvion	*,,
ébrutage	تصفية الماس (الخام)	bort	ردبىء الماس
polissage	صقل الماس	فخماس carbonado	كربونادو = ماس الحقر =
égrisage	صقل تدقيق الماس	حمى) وهو ماس أسود للتنقيب	(كلمة برازيلية معناها ف
brillantage	(صقل أو تُلْميع)	•	والحفر.
coupes de diamant	قِطَع الماس	(للصقل) égrisée	دقيق الماس = غبار الماس
facette	وُجَيه أو ضلع الماسة	adamantin, diamantin	ماسي رشبيه بالماس
ع الماسة أي موضع القطع 'feuilletis	مِقْطع biseau (مقط		أرضٌ محتوية على الماس
culasse	سُفلي الماسة	terrain diamantifère	
formes	_ أشكال الماس :	diamantaire	ألماسي : صانع الماس
rose	ماس وردي	roche cristalline	حجر مُقبَلر
pendeloque	ئوط (ماس في قرط)	parangon, (diamant perle)	ماس مجوهر
. المعاليق والمناط مكان التعليق)		jargon .	ماسة صفراء
applications	زخرفة الماس :		(يشبه الياقوت الأحمر)
арричания	حلبة	étincelle du diamant	لمعان الماس

(landgraviat	رامارة ألمانية	chaine de cou	لسلة عنقية :
principat	إُمارةً (مكانة أمير)	collier	ىسەخىپ . قد
nabab	نَبُابُ (لعلها من العربية نواب)	rivière	عد قد ماس
	(حَاكُمُ وَلَايَةً مَعْولِيةً فِي الْهَنْدُ)	attache	ىمد ماس ىلاقة
rajah	رجا (أمير هندي)	barrette de diamants	برقه شبك ماسي
للقان	أسبودار : hospodar رأمير عثاني في ولاية ا		. •
	(وال في البلقان أو رومانيا أيام الحكم العثاف	bague avec chaton en diaman	نزعة ماسية (زينة رأسية)
voïvode	(1 1 2 3 3 3 3 4 4 6 3)	solitaire	0 - 0 - 1
hetman	هَتْمان : زعيم قوقازي في عهد الاستقلال	ganse	ىاسة فريدة (في خاتم)
cacique	شيخ قبيلة (في المكسيك)	ganse diamanté	نىفىرة (مزينة بماسة)
aguellid	اکلید (امیر بربری)		رضع بالماس
(apanage)	ا تسما (سور بربري) إقطاعة : ولاية يقطعها الأمير أحد ابنائه	scie diamantée	نشار ملمس
(apanager	رأقطعه ولاية	,	(ذو رأس ألماسي)
chamelian	حاجب .	perforateur diamanté outil diamanté	مثقب ملمس
page	حاجب غلام (من حشم أمير)		ادة مُلْمَسة
page.	عوم (من حسم امير)	diamant de verrier	قطعة ماسية (للزجاج)
	70) مأرى (shelter)	prince (prince)	69) أمير
lieux d'abri	_ أماكن الايواء :	princes du sang	أمراء من الأسرة المالكة
في وان كان لفظ	دار maison (ويطلق عليه بيت في الشرة	prince héritier,	ولى العهد
نی غرفة)	البيت قد استعمله الرسول عليه السلام بمه	(prince présomptif)	
demeure	منزل	(dauphin	(ولي العهد بفرنسا
logement	مسكن		أمير مطالب بالعرش
gite	مقام = مرقد = مأوى	prince prétendant au trône	
	خص hutte (بيت من قصب أو شجر)	émir, chef d'émirat	أمير
	والكوخ كل بيت بلا كوة	(principauté	(إمارة
chaumière	كوخ فش	princesse	أميرة
	(القش ما صغر ودق من يبيس النبات)	princier	أميري
من وبر أو صوف	خيمة tente (ويقال له خباء وهو ما يعمل	Altesse royale	صاحب السمو الملكي
	أو شعر للسكن)	(reine ملكة)	ملك rois
cachette	ومنه المخبأ مكان الاعتباء	empereur	امبراطور (= عاهل)
lieu sûr	مكان أمين	(impératrice	(إمبراطورة
retraite	خلوة (مُنْعَزل)	empire	امراطورية

vice-roi

palais royal

landgrave

نائب الملك قصر ملكي = بلاط

(بلاطي palatin) (في عهد ملوك الرومان) أمير ألماني

asile

refuge

galerie, portique (souterrain

voile	حجاب = نِقاب = خِمار = بُرقع	. couvert	ظلة (مكان مغطى)
voilette	غلالة الوجه	nid	عُش = وكُر = وَكَن
لرأة الغلالة لبستها	(ما یواری الوجه من ستر رقیق) وقد غَلَّت الم	niche d'un chien	حجرة كلب
اب	وكذلك غَلَّلتها واعتل الثوب لبسه تحت الثيا	كون فوق باب الدار والكين	كنة porche (سقيفة) أوْ ظلة تأ
masque	قِناع (وجه مستعار)		البيت
ombrelle	ظلة = مظلة	(مرقب)	محرس guérite (مكان للحراسة)
parasol	المسية	(observatoire	(مَرْصد
parapluie	مظلة مطر	auvent	الافريز من الحائط طنفه
rideau	سَجّف = ستارة = سِتار = حجاب	ع فوق الباب أو الافريز	(والطُّنف والطُّنف السقيفة تشر
rideau d'arbres	سیاج شجر ۶	-	المشرف)
tenture	بساط جداري = قاشاني جداري	(marquise)	خارج البناء
dais	ظلة ما يستظل به من الحر أو البرد	abrivent	مُصَدَّة الريح (الواقية منه)
بطلق على الخيمة.	وهي السرادق: الفسطاط يمد فوق صحن و		(تقى الزرع من الريح)
	وقد سَرْدَق البيت أي نصب السرادق عليه	caverne, grotte	مغارة = غار
	ناموسية : نسيج رقيق على السرير	(cave	(الكهف في الأصل
moustiquaire	وقاية من البعوض	antre du lion	عرين الأسد
ا پستتر به وتطلق	ويسمى أيضا كِلَّة وهوغشاء رقيق الدَّريثة ما	وجار = جُحر (لحيوانات أو حشرات)	
	على دريعة الصائد التي يخدع بها الصيد كا	trou, terrier, tanière	
(écran)	التي يتعلم عليها الطُّعْن	trou du souffleur	مكمن الملقن
garde-fou	حاجز (= درابزین)	cachot	مُطْبَق
(parapet)		remise, garage	مرأب (= محط سيارات)
garde-feu	حاجز النار	dépôt	مخزن (مستودع)
نار وحرارتها)	(ستارة توضع أمام الموقد لتقى من لهب الن	perchoir	مَجْثِم (محط الطير)
garde-boue	واقية الوحل	moyens d'abri	 وسائل الاختباء أو الاتقاء
جمة النمل	نملية (خزانة أطعمة فيها ستار يقيها من هـ	clôture	سياج
garde-manger	,	اب وكذلك المِغْلاق والمِغْلق	غَلَق fermeture رما يغلق به البا
ين وشبهها لحفظ	واقية السماط: (ما يوضع تحت الصحو		وهو أيضا البيرتاجي.
garde-nappe	السماط من الدنس)	ي يغلق به الباب وأقفل الباب	قُفل (serrure) : الحديد الذي
لحائط والدرابزين	المِتراسُ والمترس ما يستتر أو يتوق به كا-		جعل لها قفلا.
bastingage	متراس السفينة	porte .	باب
لتدعمه).	(والمتراس أيضا خشبة توضع خلف الباب		الزئاج والرئج الباب العظيم
	دفيئة : بناء من زجاج تستنبت. فيه نبا	porte-cochère, portail	
ناء النبات	فتكون وقاية لها من البرد ولذلك تسمى وة	grille	شباك
bâche, serre ci		(grillage	(تشبيك بقضبان حديدية
والعُشية أيضا).	ويطلق على مجرد غِطاء أو غِشاية (الغُشاية	toit	سقف
banne	غطاء البضائع	ا فوقه من تراب toiture	غَمَّا وغِماء : سقف البيت أو ما
paratonnerre	واقية الصنواعق	chapeau	قلنسوة
	مصدة الرُبح (حاجز واقي من الهواء)	chapeau de cheminée	غطاء المدخنة

ي المسلحة بالقولاذ وقد درغه أي	الدراعة السفينة المدرعة أ:	paravent, brise-vent, ab-	at-vent
bouclier, cuirasse	ألبسه اللوع	abri marin	مرفأ بحري :
خل بعضها في يعض)	(الزُّرد الدرع المزرودة يتدا	havre, port	میناء = مرسنی
(bouclette	(زُيهدة	aéroport	مطار
obstacle .	حاجز = عقبة	port franc	مرفأ حرّ
barricade	متراس	rade	ز ن ة ً
	(حاجز يمنع المرور)		رَمُحطَّ السفن)
fils barbelés	أسلاك شائكة	crique	جُونُ : خليج صغير
lieu sûr	مأمن	bassin	حوض حوض
نية)	غطاء couverture (بطا	digue	سد (حاجز بحري)
لمحضن والرخم)	مُرخمة couveuse (آلة ا	jetée	رصيف ميناء
couvert	ظلة = مأمن .	ancre	مِرساة = أُلجَر
couvert	مِغْرِشْ مَائِدَةً	(ancrage, mouillage	رارساء = إلقاء المرساة
« ب »		(navire au mouillage	(سفينة راسية
, porte (door) باب	(70	abri militaira	مُعْماً عسكري :
, ,	•	fortifications, défenses	عصينات = استحكامات
portail (porte cochère)	بؤابة	fort	. حصن
صاد)	الباب المفتوح (في الاقت	forteresse	. حصن قلعة
porte ouverte		(ville fortifiée	صد (مدينة محصنة
porte dérobée	باب خفی	fortin	رسية حسب خُصيَن
porte de service	باب فرعى	blockhaus	نقطة محصنة
porte feinte	خادعة		(دار محصنة)
veine porte	وريد الباب	rempart, muraille	سور
huis	بآب مقفل	(murs	عبور رأسوار المدينة
porte d'entrée	مدخل (باب الدخول)	casemate	معقل = مُعْصم أو معتصم
porte de sortie	مخرج : (باب الحروج)	dépôt d'armes	مسلحة : مستودع السلاح
	باب الانفلات أو التخل	caponnière	حرز = حصن منيع
ص لمرورها)	باب العربة (باب مخصد	épaulement	متراس
porte charretière			رسر ص (مسند أو سند جدار)
porte de grille	باب الشباك الحديدي	retranchement, tranchée	خندق
porte battante	باب صنفاف	فاع	رخندقة = اتخاذ خندق للد
porte à deux battants	باب بمصراعين	galerie (souterrain)	سرادب = دهليز
porte double	باب مزدوج	ضيق يؤدي الى قاعدة أو	
contre-porte	باب ردیف	boyau .	مۇخرة)
بض الصوت)	(لكتمان الكلام أو تخف	(من تصفيحات وتفليذات)	
porte-croisée	باب متقاطع	voiture blindée	سيارة مصفحة
in to No. 3. 3. 5.	باب نافذة (باب ونافذ	(cuirassé	(مدرع

huisserie		porte de ville	باب مدينة
poteau d'huisserie	عمود الكفاف	porche	سقيفة أمام باب
(chambranle)		porche d'écluse	باب الهويس
chassis dormant	إطار ثابت (في باب)	ع في قناة لخفض أو رفع	(هويس القناة هو باب أو شبُّهها ترة
ا النافذة)	(إطار لا يتحرك يثبت عليه مصراء		مستوى المراكب)
dormant d'une porte	حَلَق باب	claire-voie	حاجز ذو فتحات
	(أي دائرة إطارية في الباب)	clôture	حاجز
membrure	إطار هيكل	fermeture	غلق
linteau	الساكف	barrière	عائق
التي يوطأ عليها والتي تسمى	(أعلى الباب الذي يقابل الخشبة	barrière	باب حصن
باب جعل له عنبة، وتسكف	الْأَسْكُفة والأسكوفة) وقد سَكَف ال	barrières de la police	حواجز الشرطة
	الباب وطيء عتبته	porte basse	باب واطئة
montant de la porte	ركيزة الباب	poterne	باب السر (في حصن)
vantail	مصراع الباب	guichet	شباك
(battant	(خحفّاق أو مصراع)	portière	بتوابة عربة
panneau	مَاطورة (لوح ذو إطار)	portillon	<i>بُوپ</i> ب
moulure	ناتقة زخرفية	porte surbaissée	باب منخفض الوسط
plate-bande	نقش منبسط أو مسطح	porte bâtarde	باب موقتة
battement d'une fenêtre	وقافة (أو مُوقفة) شباك	(bâtardeau	(حاجز موقت = سيكر
توقفه)	(قطعة فلزية تتلقى صدمة مصراع ا	porte à coulisse	باب بمزلاق
feuillure	مُحَرِّ تثبيت	porte d'armoire	باب خزانة = باب دولاب
بيت قطعة خشبية أخرى)	(حرّة في لوح أو في ركبزة باب لتث	détail	جزيئات الباب :
أخرى)	مَدْمج (مكان حيث تندمج قطعة في	jambage	داعمة عتبة (الباب أو النافذة)
emboiture			تُخَانة (أو كُثافة) جَدار (يدعم بابا أ
tambour	باب دُمَّاف	jouée	
اية لمنع الهواء أو البرد)	(سياج متعدد الأبواب في مدخل بن	pied-droit	عضادة (باب)
ferrure	زخرف حديدي (في باب أو نافذة)	ouverture, baie	كُوة
goṇd	مُفصَّلة الباب (محورها)	(embrasure	وفتحة نافذة
(charnière, penture. tous	rillon)	imposte .	دعامة قوس (في جدار)= رجل عقد
marteau de porte	مقرعة الباب	lancette	قوس رمحي (في شكل حربة)
(heurtoir)	أُو مطرقة الباب	بعقد مستدق الطرف	نافذة رمحية (نافذة عالية ضيقة تنتهى
	(فرع الباب دقه ونقر عليه)	fenêtre-lancette	y ,
sonnette	جُريس جُريس		عتبة souil ويقال لها الوّصييد
serrure	تُعْلَ = غَلَق		(ويطلق الوصيد على فناء الدار)
(مزلاج باب)	استُقاطة loquet	pas-de-route	· ثَمَن العتبة (نُحلُه ـــ رجل)
(bobinette	(سقاطة يدوية		حنية العقد : تقويسة باب أو نافذة
loquet en fer	ضبة الباب	voussure	
ب الباب جعل له ضبة)	(خشبة يُضبب بها الباب وقد ضبُّ		كفاف الباب (أو النافذة) إطارها

naturisme	نزعة إلى اتباع الطبيعة	loqueteau	سقاطة صغيرة
naturiste	نزاع إلى اتباع الطبيعة	cordon	حبل الباب
pays, région	بلد = قطر		عبر الباب يقال جزر حبل الباب لفتحه
(r ég ion	(منطقة	(tirer le cordon) .	پين جر احق جيد
كام يكون منفذا للسبل	وَادٍ vallée (منفرج بين جبال أو آ	traverse	عارضة
	العقيق (vallon) أيضا الوادي أو كل	entretoise	واصلة أو لجاف واصلة أو لجاف
	على النهر.		رتصل دعامتین فی آلة)
terre vallonnée	أرض كثيرة الأودية	poignée (bec-de-cane)	
(واحدة التل)	تلة coteau	bouton de porte	أكرة الباب
	(وهي قطعة أرفع قليلا ثما حولها)	béquille	تبضة تفل
région accidentée	منطقة جبلية	perron	درج الباب
	بلد غير متساوٍ (تتخلله تلال)	palier	مسطحته تكون أمام الباب
pays montueux		gardien	حارس باب
côte	منحدر جبل	portier, concièrge	بواب
متدة مستقيمة السطح	سهل plaine (أرض	(suisse), pipelet	(حارس بناية)
مير سُهلي أي يرعى في	وقد اشتَهَل المكان اتخذه سَهْلا وَبَ	tourière	راهبة بوابة
	السهل		(راهبة مكلفة بالاتصال بالخارج)
ض وقد تطلق على كل ما	هضبة (جبلِ منبسط على وجه الأره	portier consigne	بواب مانع (يمنع الدخول)
plateau	ارتفع من الأرض)	casernier	أمين ثكنة
وارتفع	والنُّجد أيضا ما أترف من الأرض		(قيم أو حافظ للعتاد)
(colline)	والمنتجد الجبل الصغير	geôlier	ستجان (حارس سجن)
(plat)	بلد سهل أو منبسط	porte-clefs	حاملة مفاتيح
(rase campagne)	. , , , .	cerbère	حارس شرس
les champs	الحقول	chien de garde	كلب حراسة
وتطلق على الزرع مادام	(الحقل الأرض الطيبة يزرع فيها		
	أخضر)		
champ cultivé	والمحقلة الحقل قد زُرع	campagne (c	71) بادیة (71
paysage	مشهد طبيعي		
(paysage urbain	(منظر حضري	زرع وخصب)	الريف بادية خصبة (أرض فيها
panorama.	رقمی شامل		وقد أراف المكان أخصب
والرؤاء المنظر	رأى منظر شامل الرؤيا لأن الرُّفي	الريف	وراف الرجلُ وتُرَيُّف جاء الى ا
panoramique	رأيى	`aspects de la campag	ـــ مظاهر البادية : ne
vue .	مرای (= مشهد)	la nature	الطبيعة
site (situation)	موقع (أو منظره)	les lois de la nature	نواميس الطبيعة
rural, agreste,	ریفی	کامله) بحیث ترادف نوامیس	(ويكون مفهوم الطبيعة الكون
rustique, champêtre		(normes cosmiques)	الكون أحيانا)
(les ruraux	(أهل الريف	naturel	طبيعي
rusticité	بساطة أهل الريف	les sciences naturelles	العلوم الطبيعية

(boisement	(غرس الأحراج أو تحريج	campagne cultivée	. بادية مزروعة :	_
forêt, futaie	غابة	champ, pièce de terre	حقل	
bocage	حُرّ بج (غابة صغيرة)	chaume	حقل الحشقة	
verger, jardin fruitier	بستان الفواكه	الزرع بعد الحصادي	دِأرض تبقى فيها أصول ا	
vignoble	كَرم : أرضُ مغروسة كرما	labours	أراض محروثة	
. cru	مَنْبَذَة : كورة لصنع الحمور	فاستبانت صلاحيتها للزرع	أرض قارح (ابتدأ نباتها	
terroir	مُزْدر ع = مُستَثَغل	guéret		
مغلال الزراعي)	(أرض ينظر إليها من حيث الاسا	essarts (terres défrichées).	أماكن مُعْشبة	
accoures	سهل بين غابتين		(أرض مستصلحة)	C
ج المدينة)أو على طول الطريق	مَزرع رَبضي (قرب الربض خار	essartage	إعشاب	7
bordière			(اقتلاع الأعشاب المضرة)	6.
	بادية جرداء :	س الأعشاب الضارة)	حقل مُعشب (منظف ،	1
friche	أرض موات أو بُور	champ essarté		100
jachère	أرض جامَّة (متروكة)	terre novale	أرض حديثة الاستصلاح	1:
(lande	(أرض ضعيفة بائرة	ségalas	أرض السلت (أو الشَّيْلم)	150
varenne, pâturage, inculte	مرعى أجرد	(terre à seigle).		• 14
	مُؤرنبة (أرض تكثر فيها الأرانب)	sillon (±	تَلَم (= تِلَام : شَق المحرار	
(lapin de garenne	(أرنب برية	sillonneur	مخط	
(terre	(راجع أرض	ى سائق الجرارة إلى الطريق القويم	(اداة تسير في التلم وتها	
campagne habitée	 بادية مسكونة : 		آثناء الحرث) 	
(ضَيُّمة bourgage)	بُلَيدية bourg	prairie :	مرج	
(دسکرة) paroisse	نزية village	,C., .	(أرض معشوشبة طبيعية	
و وتطلق على مجرد مزرعة أو حقل	كَفر hameau (قرية صغيرة	prairie artificielle	مرج صُنعي	
terme	مزرعة	prairie naturelle	مَرج طبيعي أو دامم	
(bâtiments d'une ferme	(أبنية مزرعة	ou permanente (= pré)		
chaumière	كوخ قش	الدواب herbage, gagnage, pâturage	مرعی : مرج طبیعی تره	
ييس النبات)	(القش ما صغر ودُقّ من ب	(herbacé	(غُشْبی = حشیشی	
maison de campagne	منزل بدوي	رعة نباتات تجمع وتنشف وتحفظ		
guingnette,	نُزُل بدوي	herbier	للدّرس)	
auberge de campagne		(herborisation	احتشاش = اعتشاب	
villégiature	مصطاف أو مصيف	clos (champ fermé	حقل مُستَوَّر	
	ئېڈى : خرج أو سكن في	haie	سپياج = وشيع	
se retirer à la campagne,		ة يغصل الحقل أو البستان أو المرج		
aller planter ses choux			عن غيرها)	
biens de campagne	 أملاك البادية : 	fossé	مُشْبَرة = خندق	
fief	إقطاعة : مكان مُقْطع	(0. , 0 ,	نفرة طويلة في الأرض كحا.	
fonds	أرض = ملك	bois (سُجَرة (حرجة أو غابة صغيرة	مُث

faucon (fale	72) باز (72	(biens-fonds	(عقار
accipiter		tréfonds	رك. بطن الأرض
astur (autour commun)	,	(sous-sol)	0-7-10-4
,		propriété .	ملك
oiseaux chasseurs	_ طيور القنص	propriété foncière	ملكية عقارية
oiseau de haut vol	طاثر رفيع الطيران	propriété collective	ملك الجماعة
oiseau de bas vol	طائر وطيء الطيران		(أرض الجماعة)
sacre, faucon sacre	منر	terres de la ferme	أرض المزرعة
البُزاة من الجوارح (فيها الصقر	صفريات : فصيلة الصقور و	métairie (borde)	= أرض مُزارَعة
والسنقر والباشق والجذأة		ن الأرض إلى الأكرة أي الحراثين	(وهو الإكار ما يدفع م
falconidés	اخ)		المستاجرين لزرعه و تعمير
faucon pélerin	شاهين	ے تربة sol	أرض terre
(crécerelle)	•	(يطلق عليها أرض أيضنا)	terrain بقمة
gerfaut	سنثقر وسننقور	terramere	أرض سمادية
مل منه (كلمة تترية)	جارح أعظم من الصقر وأج	glèbe	أرض مزروعة
busard (circus)	مرزة = عقيب	بنيانها من المَدَر أي الطين	المَدَر المدن والقرى الأن
خ الطيور والدواجن وسلاحف	جوارح تصيد الجرذان وفرا	enclos	أرض مُستَوَّرة
	صغار وحشرات وطيور الصي	(clos	(مسؤر
circinés	المرزية	closeau, jardinet, closerie	. بستان صغير
		lopin de terre,	قطعة أرض
buse commune	سُقّاوة :(صقر حوّام)	lot de terre	
(buteo vulgaris)		terre non lotie	أرض غير مجزأة
busard harpaye	مُرزة البطائح		(أي غير معدة للبناء)
(b. des marais)		أرض لتحفيظها cadastre	تأريف : تسجيل مساحة
B. saint Martin	مُرزة الدجاج	plantations	تتزارع
(Circus cyaneus)	, ,	أو غراس (plantation	(مَشْتَلة : مزرعة شتلات
emerillon	يۇپۇ : بازى صيد قديم	gens de campagne	 أهل البادية :
épervier, accipiter nisus	باشيق	agriculteur	مُزادع .
لطير	کواسر = جوارح = سیباع ا	cultivateur	فلاح = حرّاث (أكّار)
rapaces, accipitres (accip	pitridés) et oiseaux de	(laboureur) paysan	
proie	*	vigneron	کرام (زراع کرم)
chevêche (petite)	صّدى = بومة صمعاء	` fermier	مستأجر مزرعة
Athene noctua)		berger	زاع
faucon niais	باز اثله	berger de moutons	زاع غنام
. hagard	باز وحشي أو تائه	berger de bœufs	بَقّار
ou pérégrin)	أو رَحَال	valet	أجير = خادم
			•

tâcheron, ouvrier à la tâche

antannier

	11.4 1981 M	التبدلات الفسيولوجية التي تحصل	التحسم أو الأسمار
اع والطير بمعنى الاصابع من الانسان	وهي برائن (griffes) السبا	التبددت العسيونوجية التي عصل	عندما تتجدد أغشيتها)
brayer (derrière)	مؤخرة الجارح	4/	ذكر الصقور
mulette (gésier)	قانصة	tiercelet	
court enjointé	صقر ربعة	lancret	حر طوط (المنهل)
, ,	(الرُّبْعة الوسيط القد وهي	émouchet	
, الطويل والقصير	ويقال رجل رَبع أي بين		وهو ذكر الباشق ٠٠٠
de taille moyenne		(parons)	أم أو أب الصقر
	صقر مقصوف الرياش	fauconneau	فرخ الباز
halbrené (à pennes rompues	:)	aspects particuliers	مظاهر خاصة
fauconnerie	 تربية الصقور : 	جمع رشة)	رياش الطائر (أي كسوته
حرفة البَيْزار وهو حامل البازي أو	البيزرة والبزدرة (فارسية)	plumage	
fauconnier	مربيه	(barbe) الله الم	وتتركب الريشة من أنبوبة ء
volière	مِعْدِة : بناء لتربية الطيور	(duvet)	وزغب
muette	بيت الصيادين	بده ج 8 ص 130 أسماء وأشكال	(راجع في المخصص لابن س
aire ,	مَدْرس أو بَيْدرة		الريش)
ملى البيدر حيث تتجمع الحبوب		pennage	رہش الجوارح
	الصالحة لغذاء الطيور	saurage	وأول هذا الريش يسمى
aire الكاسر أيضا	ولذلك يسمى مَعَش الطير	manteau	عاثق (لون الطائر)
	مر ج أو أمرج رعى وأرعى	mahute	أعالي الجناح
	رج ر کرج کری کرکی (وهو انتجاع الحب بالنس	cerceaux	قوادم الجناح أي رياشها
patée	عجين الطيور	balai (queue)	رِفِل الذنب : ذنب الطائر
اللحم أو خليط من اللحم شب المقطع أو خليط من اللحم		نب	ويطلق أيضا على ريش الذ
سب سے اور سب	المهرم وفتيت الخبز	vennes = (pennes des aile	s)
gorge	لَقِيم : ما يلقمه الطير	barres (bandes de queue)	أشرطة الذنب
	بُلُّعة : ما يلقمه الطير دفع	الذنب	إفنيك (المنهل): كبيرة رياش
digerer sa gorge	هضم لقيمه	rectrice	•
airer	عَشْش الطم الكاس	(couvertes)	ورياش الذنب تسمى
(airée راجع)	<u></u>	couette	ذنب صغير
(nid	(عش الطاثر	coué	مذنب
curer, vider, purger	أمشى بطن الطائر	écoué	لا ذنب له
ر = سلح الطائر وسلاحه		aiglures, égalures, mailles	رہاش مبقّعة
fiente, émeut	, ,- ,-	mains (pattes)	قوامم الطير
	وقد سَلَح سَلْحُا تغوط (.	ongle	ظُفر
(émeutir)) - J	onglé	أظفر : ذو أظفار
faucon familleux	صقر شره	لجوارح أي سباع الطير (الشهابي)	مخلب serre وهو ظفر ا
(vorace)	4. 2	ر بعض النباتات وقصها	
	صقر وسط (لا هزيل ولا	griffe	وجذمورها)

apoltronir	قلم أظافر الصقر	attrempé	
(rogner les angles)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	siller	ماط الأجفان
الاعاقته عن الطيران entraver	شكّل صقرا : وضع له شكالا	dessiler	مح الأجفان المطبقة
	كتف براثن الصقر	vol d'oiseaux .	ب طيور (جماعة من الطير)
brider les serres	(ألجمها وشدها)	dressage	مليم الطير:
armer, قوائمه	جَرّس الطائر : وضع جريسا في	dresseur	ے) علم = مدرّب
mettre les sonnettes au p	pied	arroi ·	وكب طير
ت مروره	وقد جَرَس الطائر سُمع صور	affaîter	وعب عير نجن جوارح الطير
griller, grelot	جلجل الطائر	2.72.107	ابن بورح القير استعمالها في القنص
الحيوان monte	سيفاد وضيراب : جماع الطير وا	(affaîtage	تدجين جوارح الطير تدجين جوارح الطير
carrière, esplanade	ميدان صقور (لتعليمها)	(ananaga	بنابين جورح العير لشرك: حبائل الصيد
chasse	القنص :	oiseler	ئىرك : نصب شراكا ئىرك : نصب شراكا
travail	مِكباح: آلة لكبح الحيوان	oiseleur	تناص الطير
gibier	طريدة = قنيصة	oiselier	مربی الطبیر مربی الطبیر
pays giboyeux	بلد كثير الطرائد	oisellerie	ي. تجارة الطيور
vol à la renverse	طيران مقلوب	oiseau famille (apprivois	
س) أو البَلَشون (أي الملاك	اصطاد العقفق (أو القُند،		جَدُم (حطَّ على غصن)
voler la pie ou le héron	الحزين)	percher, se bûcher	0 0 //
cri du fauconnier	صيحة البيزار	blot (perche),	مُجْمَ
droit de l'oiseau	حق الطائر	blot (chevalet)	1.
، والطائر	ترك الصقر يَتَربُّش أو يرتاش	برأسية الرُّسن يربط به الطائر	مطول: حيل أو سير يتصل
faire courtoisie	زاش	longe, filière	
(laisser plumer)		chaperon	غَماء الصقور
détrousser	استلب فريسة الصقر	وخلال القنص	(قُب يوضع على رأس البازي
le faucon charrie la proie	ابتزَّ الصقر الفريسة	chaperonner	غُمَّى الصقر
		décoiffer	خسره
		acharner un faucon	ضرٌ صفرا
perroquet (parrot	73) بيغاء : ٧		(جعله ضاريا)
· ·		charnière	مرعى الصقور
(بَبْغاء بَبُّغاء = دُرَّة (الشهابي	plumée	نتف ريش الطائر
perroquer de mer	(درة البحر)	plumer	نتفه
	(سمك)	` plumeté	مرتش : ذو ریش
ara .	أرّة: ببغاء برازيلية كبيرة	plumeur	ناتف ریش
cacatoès (+	كَتُوة (ببغاء بيضاء كبيرة تُعَلَّ	plumeux .	أنهش
acquot ou perroquet gris	ببغاء رمادية	plumule	زَغَب
ori	لوري : ببغاء هندية	وارح كالصقور	رَامِج : مِلواح تصطاد به الج
perruche	دُرَّة : أنثى البيغاء	leurre	Ç., Ç.,
	(كلمة عامية)	رمى سلحه (يقال أذرق الطائر)	وقد رَمج الطائر ألقى ذرقه أي

(moignon)	esittacose (پعدی الانسان)
جذل الشجرة جدعها وهو أصلها الخشبي يظهر عند القطع	ببغاوية : ترديد آلي لأفكار دون وعي
infirmité	psittacisme
(infirmer أبطل وألغى ودحض (فسنخ بمعنى أبطل وألغى ودحض	psittacidés (فصيلة البيغاء)
(infirmation رابطال ودحض	ببغاء هدفية : طائر من خشب يجعل هدفا للرماة
infirme (ذو عاهة)	papegaut
infirmatif مُلِمْ = مُبطل	perchoir مُجِعْ
المسلم المسلم manchot (من قطعت يده)	percnon
jambe de bois	
cul-de-iatte مُقعد	amputer (to amputate) : 🛱 (74
4 4	amputer (to amputate) : بر (۱۹
اذرد = اثرم (من قلعت أسنانه)	attesta a
` ;	mutilation : اتخيل
وقد دَرد فهو دَرِد وحَرِد ذهبت أسنانه وكذلك أدرد.	تشویه = جَدع ال
والأَثْرِم من كسر سنه من أصله فانكسر وقد ثَرِم وأثرِم ثَرَما	مثَّل به نَكُلُ وجعله مُثلَّة
وانثرم أما الأهم فهو من ألقى مقدم أسنانه (هُتُم فاه هَتْما	وقد جَدَعِ أنفه قطعه
وهُتُم ثنيته كسرها من أصلها وأهتمه كسر أسنانه)	ومثله جَذْم قطع بسرعة فهو جَذيمٍ وأُجذم والجَذْمة موضع
و ectromèle (شاذ الخلقة)	الجذم من اليد والجذمة القطعة والأجذم المقطوع اليد
(monstre)	mutilé, amputé رُبُّرُ
soins	قُصُرٌ écourter, raccourcir
جراحة chirurgie	(بتر الذيل (بتر الذيل
chirurgien طبیب جراح	صَلَم الأَذن essoriller
apération عملية جراحية	couper le nez, الأنف
chirurgicale	أو اللسان la langue
جهاز تبديل prothèse	بتر (بمعنی اقتصب) tronquer
proth. d'attente ou provisoire	tronconner (قطع)
جهاز أسنان = طقم بدل أسنان جهاز أسنان =	قطَّاعة (للخشب أو المعادن) tronconneuse
بدل موقت للساق prothèse provisoire de la jambe	خصي الرجل صيره خصيا أي نزع خصيتيه (الخصية
ترميم (أو ترقيع) الأنف rhinoplastie	châtrer (البيضة
تصنیع (رمٌ) autoplastie	castration ومصاء
(جراحة لتعويض العضو المبتور أو المكسر)	خصیی castrat
75) بُخْر : mer (sea)	مسخ (بمعنی شُرُّه) estropier, difformer
(البحر (البحر	مسخ (ذمامة) difformité
اليمَ وقد يَمُّ الساحل عليه البحر فطمى عليه	مسوخ: مشوّه
أقصى مَدُّ البحر haute mer	عقر آلابل نحرها
(la marée montante النَدّ	وعقره جرحه blesser
(ارتفاع مائه وامتداده الى البر)	حَطُّم = كَسُّر = صَقَر (كسر بالصاقور)
أقصى الجَزْرِ la basse mer	briser مُشْم
(la marée descendante الجُزْر)	شَعْجُ رأسه casser sa tête
أرض البحر le large	جَدَعة أي ما بقي من العضو بعد جَدْعه
	246

and the second second second

côte à pic	ساحل عمودي	les Océans	المُحيطات (الاوقيانوسات
côte basse	ساحل وطيء	mers intérieures	بحار داخلية
côte saine	ساحل أمين	mers chaudes	بحار ساخنة
côte malsaine	ساحل مُوْبُوء (غير صحي)	mers glaciales	بحار مجلدة
côte au vent,	ساحل عرضة للريح		(قريبة من القطب)
sous le vent		profondeurs de la mer	أعماق البحار
falaise	تلعة انجرافية (في شاطىء)	gouffres de la mer	أبجج البحر
ل لِهْباً	فاذا صدعا في الشاطىء قد يسم	(abîmes)	, ,
promontoire	رَعْن : أنف جبل داخل في بحر	plaine liquide	مُنبَسَط سائل
	(وهو أيضا الشّناخ)	l'onde amere	مياه البحر
cap d'une mer	راس (بخر)	empire des ondes	مَمْلَكَةَ الْأَمُواجِ
dunes	كثبان الرمل (في شاطىء)		(أي البحار)
golfe	خليج	sous-marin	غوّاصة
نشق)	(شَرُّم في البحر من شَرِم وانشرم ا	bathyscaphe	غواصة الأعماق (لسبر البحر)
النهر نفسه)	وخليجا النهر جانباه (ويطلق على	maritime	بحري
baie, (crique)	والجُون الخليج الصغير	marin	ملاح = بخار
calanque	جون صخري	(mousse)	(نوټي
	فُرضة : rade (محط السفن)		هيدروغرافيا (علم وصف المياه)
anse	مجوين	hydrographie	
havre	مرفأ أمين	hydrographe	مهندس مائی
fiord	زقاق بحري (طريق ضيق)		مسبار البحر (لقياس الأعماق)
rochers	صخور عالية	bathymètre	
كسرا للأمواج وتحمل هذا	(صخور بارزة على الشط تكون .	ن أجل دراسة الحياة في	كرة الأعماق (جهاز لغوص البحار مر
brisants, écueils	الاسم)	bathysphère	الأعماق)
(brisant	(مكسر الموج	marégraphe	مقياس المد والجزر
détroit	مضيق	(maréomètre)	
(passe, manche, gou	let)	échelle de marée	سُلِّم المد والجزر
bras de mer	ساعد بحر	tableau des marées	جدول المد والجزر
chenal	بمر مائي .	carte marine	خريطة بحرية
estuaire	مصبّ نہو	الرحالون يضعونه قديما	خريطة ساحلية (دليل السواحل كان
bouche, embouchure	مصب أو مدخل بحر	portulan	للتعرف على تضاريس الساحل)
alluvions	رسوم طميية أو غرينية	les côtes	الشواطىء
(alluvionnement	(تُغَوُّن	rivage, côte	ضُفَّة = ساحل = شاطىء
عن) attérissement	طُمْنَى : رسابة طميية (تخصب الأر	plage	مسبع ساحلي
bas-fond (de mer)	مضحل بحر	grève	ساحل رملي
	(المَضْحَلُ المكان يقلُ فيه الماء)	الساحل)	مُساحلة أو إرفاء (اقتراب من ا
haut-fond	قاع مرتفع من البحر	atterrage	
	(قليل العمق)	(atterrer	(ساحل

apotis	هَدير الأمواج	polder	أرض بحرية مستصلحة
ot clapotant	(موج ہادر	lais et laisses	مُنْحسر المياه
ndoyant	متموج	حر	مكان تنحسر عنه مياه الب
ىت أمواجه	يقال ئتموج البحر وماج ارتف	lac	بُخيْرة
ume	زُبّد البحر	اشعب مرجانية) lagon	بحيرة مرجانية (أي توجد فيها
er écumante	بحر هائج (أي مزيد)		(récifs de corail) تحول
rosse mer), mer démontée d	ou agitée ou en furie		والشقب مسيل الماء
uillonnement d'eau	تدفق ماء	lagune	بُحيرة ساحلية
at de la mer	- حالة البحر:		(تصلها بالبحر قنوات)
eau temps	جَو صاح	(أَجْزَيرة ilot)	جَزيرة île
nbellie	بو سے انفراج الجو	archipel	أرخبيل (مجموعة جُزُر)
	رج .بر ركود البحر (بعد العاصف	mouvements de la mer	تحركات البحر
onace	هدوء البحر	courant de marée	تيار شاطىء عنيف
	بحر هاديء أو رَهو أي	raz de marée	موج عال (مباغث)
	. وقد زهمي البحر سكن	(les flots إلبحر	مو ج flot
alme plat	هدوء مطلق في البحر	le flux et le reflux	المذ والجزر
os temps	جو عاصف	le jusant	الجزر
	(أي تعصف فيه الريح)	(mer haute مد)	mer basse جزر
ت فهي عاصفة وعاصيف وكذا	وقد غصفت الريح اشتا	mer étale (calme)	بحر هادىء
ومُعصفة (رياح معاصيف)	أعصفت فهي مُعصف	mort d'eau	رکود ماء
	يوم عاصف: تعصف	morte-eau	جزر جزئي
olère des flots	هيجان الأمواج	vague	توجة
er phosphorescente	بحر مُتفسفر	lame de fond	موجة القعر
مل الامتصاص الاشعاعي)	(يومض وتتألق مياهه بف	paquet de mer	موجة ضخمة (تغمر سفينة)
asillement de la mer		houle	موج صاخب
	تلألؤ مياه البحر	barre, mascaret	موج عال
evigation	ــ ملاحة:	barre	جُرف رملي (يسنَّد مرفأ)
de foraine	مرفأ مكشوف	lit de fleuve	طبقة حصى
	رُسُو أو إرساء (وقوف م	remous, tourbillon	دُرْدُور الماء
ouillage	337 34 3 3 3		(دوامة في البحر)
essin	حوص	ressac (الساحل)	ارتداد الأمواج (عند اصطدام
	رات رصيف (لتفريغ أو شحن	crête (d'une vague)	ذروة موجة
	ر عامل في رصيف السفن (عامل في رصيف السفن	(crétes	(مرتفعات بحرية
uai, jetée	رصيف ساحلي	mouton	موجة مُزبدة
etée flottante	(جسر عاقم	roches moutonnées	صنخور متضرسة
	خُوضَ رصيف (لبناء الس	embruns	رشاش البحر
âle de construction		•	تدفق المياه وتكسرها على ال
mole (عبارة عن رصيف	مكسر الأمواج	déferlement des vagues	

marne	مرن	(brise-lames)	
	(أو سجَّيل عن المخصص)	digue	سد بحري
marnière	مقلع المرن = مَمْرَنَة	sémaphore	عمود الاشارات البرقية (في الساحل)
marnage	دمل بالمرن أو بالسجيل	phare	منارة (ساحل)
galet	حصاة = خصبة	amer	(أو صوة منارية)
madrépores	مرجان متشعب	signaux	إشارات (لافتات)
(مرجان = بُسُّلُد (حجر شجری	voyage au long cou	رحلة طويلة المسافة
corail (corallium)		traversée, croisière	رحلة بحرية
	(راجع المعجمات والمفردات)		(أي مجرد عبور)
coralliaires	مرجانيات	naufrage	غرق سفينة (في البحر)
	(شعبة انجونات والمشعات)	le fond de la mer	قاع البحر
chlorure de sodium (sel)	ملح	sonde	مسبار الأعماق
(sel marin)		produits de la me	
sel gemme	ملح أندراني أو ذرآني	صر)	أشنة (في الشام) أو طحالب (في م
(brome)	بروم = برومین	algues	
ن مياه البحر في شكل سائل	(جسم بسیط نتن یستخرج م	algues bleues	أشنة زرقاء
	أحمر سام)	(cyanophycées)	
pêche	صيد السمك	(algues brunes)	وهنالك أخرى سمراء
poisson	سمك = حوت	(al. vertes)	وحمراء (algues rouges)وخط
poissons plats	مُغلطحات (سمد مفلطح)	fucus (varech)	فُوْقَس
(mollusques)	رخويات		(من رتبة الأشنة السمراء)
و صدف کلسے فیا)	(من أهم صفاتها وجود محار أ	fucacées	فَوْقَسِياتِ
coquillage		goémon	ومثله (غُوامون)
crustacées	قِشريات		(أشنة تستعمل سماداً)
plancton	عَلَقُ البحر	herpès (پاڼې	هَرَص أو هرض (معجم د. شرف والث
تمتص الدم)	(العَلَق في الأصل دويبة سوداء	يسمى العُقبول (الجامعة السورية) (العقابيل) أو العقابيس	
sangoue			(مجمع القاهرة) (الشهابي)
épaves (d'un navire)	خطام سفينة	من الأرض يعلوها الرمل)	رمل <i>sable</i> (الرملة قطعة ،
(marine	(راجع ملاحة	الاقدام	وَعْس : رمل تسوخ (أيُّ تغيب) فيه
	_	sables mouvants	
		رمال هي ما اندكّ منها	ً يقال مكان أوْعس على أن وَعْساء ال
vapeur (vapo	76) بخار (ri		وسهل
		vase (boue)	وحل = حمأ
état de vapeur	حالة البخار :	طنق الوَّحَلُّ على الطين	وهو طين أسود يقال ماء جسيء ويا
evaporation أبحر	تبخير (بمعنى تصعيد) أي تقطيم	boueux	الرقيق فهو وَحِل أي ملطخ بالوحل
البحر)	مُبخَّرة = مُصنعُدة (مقطرة مياه		المؤجل موضع الوحل
évaporateur, évaporatoire			ويقال مكان رَوغ مِن أَرْدُغ المكان ك
vaporisation (ئبْخير (أي تحويل سائل الى بخار	يد	والرَّداغ الوحلُ والرَّدْغَاتِ الوحلِ الشد
		•	

وائحة) effluve	(ومثله فَوح وفَوَحان (أي تبخر	صقل الأنسجة)	استبخار (استخدام البخار في
(dégagement	(ومثله عَبَق وتُضَوُّع	vaporisage	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
bouffée	تفْحة أو هبَّة	vaporeux	بخاري (ذو بخار)
halénée °	نَفْئة	aériforme	بحاري (دو بحر) شبيه بالهواء (له خواص الهواء)
(souffle	(أو نفس	aérifère	ناقل هواء
haleine	ئسمة	,	الل هوء ماڻع fluide (أي ذائب متسيا
mauvaise haleine	بَخُر : نثانة رائحة الفم	ر. سائا ،المُنْعة سيلان الشرء	وقد تُمَيَّع الغاز أي استحال الم
مد من السُّخام وهو إما الفح	أبخرة سُخامية مثل التي تتصاء	ر سال رسید سیده	وقد تعييع المار اي الصدن و المصبوب
	أو سواد القِدر.	sublimation	تصعيد
vapeurs méphitiques	أبخرة منتنة سامة أو ؤجمته	ارها المتصاعد عند التسخين)	(تکریر مادة صلبة بتکثیف بخ
méphitisme, miasme	(وخم ونتانة	sublimé	مصغد ومتصغد
	والوّخم بخار فاسد	mercure sublimé corrosit	زئبق مصعَّد أكَّال
narécage miasmatique	مستنقع وبخيم	distillation	تقطير
ouffeur	جُوَّ نشن خانق		(إسالة الشيء قطرة قطرة)
noufette (mephitis)	ظَرِبان (منتن)	distillerie	مقطرة
nalaria	حتمى الملاريا		تبخير (بمعنى تحويل الى بخار)
paludisme)	(أجَمية)	volatilisation	
	وهي البرداء والحمى الأرضية	volatilité	قابلية التبخر (ئَبْخُرية)
nhalation	تنسيم = تنشيق = تشهيق	volatil	متبخر
ulvérisation	رشّ = ردَّ	متكاثف عند الاصطدام بجسم	
nachine à vapeur	_ آلة بخارية :	buée	بارد)
apeur d'eau	بخار الماء	rosée	بُخار مُقطَّر
haudière	مُولَّد بخار	(serein	(ويطلق على الندى والطل وهو
	(مثل المرجل)	bruine	رَدِّ ان کی اور رقبق) رَذَاذ = (مطر رقبق)
armite de Papin	و من سربس قدر ضاغطة أو قدر بابن	(embruns	روت ر ر رین) (رَشاش
puillonnement, ébullition	غليان (= فوران)	brouillard	رُر ضَباب = سحاب يغشي الأَرْه
ouilloire	(غُلاية	(nuage سحاب)	غمامة nue
int d'ébullition	درجة الغليان	غمام والأغمّ من السحاب ما لا	أغمت السماء صارت ذات
ridité	ميوعة (= مَيْع)	المبرق	فرجة فيه. القرَّاصُ السحاب
sticité	ميون (مرونة (تمغط وانمغاط)	nuée	المرعد
lasticimétrie .	الروة رائية (قياس المرونة		(هو سحاب يحمل البَرّد)
(.)	رىيى مان مروب مد خاري (قوة امتداد البخ	émanations	۔۔ تصعدات :
nsion de vapeur	٠٠٠ (پي محدد ب		
mosphère	وحدة الضغط الجوي	ماعيٰ ناتج عن انحلال راديوم أو	
ل افواء عند سطح ألبحر)		effluence	غيره)
	روحدة صفط تعادن عند مضغط (مقياس ضغط الس	(jaillissement)	تُدَفِّق (انبجاس)
eval-vapeur	مصعف رهباس صعف المسا حصان خاری	(effluent	at the state
, الثانية أي حوالي 736 واط		enhalatiun	(غاز أو سائل مندفق
y 50 Qy Q Quit	روحده شدن در سے پ	emialacon	تصعد (رائحة)

ير آلي)	ضابط أو معدّل رأداة لضبط س	surface de chauffe	مساحة التحمية (أو الاحماء)
régulateur			رلها اتصال مباشر بالنار أسا
soupape de sureté	صيمام الأمن	bouilleur	موسع مساحة التحمية
tiroir	صمام منزلق		آلة بخارية بسيطة المردود
turbine	عنفة	machine à simple effet	
بالبخار	(تربينة وهي محرك مدولب يدار		آلة بخارية عالية الضغط
	دُولاب ناظم (أو ضابط) في محر	machine à haute pression	•
volant (de moteur)		خار صالحة للنقاع	نقَّالة بخارية (آلة تتحرك بالب
volant de démarreur	أو دولاب المُطْلِق	locomobile	
	· · · · · · ·	locomotrice	قاطرة (بخارية)
		bateau à vapeur	باخرة (سفينة بخارية)
avarice (avaric	77) نُجُّل (ه:	pièces de machines	قطع آلية :
	•	balancier	رقاص
ضد الجود والسخائ	البُخل أو السُّح والامساك (وهو		(آلة لحفظ التوازن)
pingre	والبخال والبخل الشديد البخل	د المكبس bielle de piston	
	المُبْخلة ما يدعو الى البخل	bouilleur	مُقطَّر (آلة تقطير)
avare, grigou,	بخيل = شحيح = مِسِّيك	condenseur	مُكَلِف
harpagon, pince, maille, pi			(أو مميّعة البخار)
avariciaux	منظر	cylindres	أسطوانات
عليهم في النفقة	وقد قَتَر أو قَتُرِ على عياله ضيَّق	(cylindrée	(سعة الأسطوانات
	وأقتر الرجل قلُّ ماله	piston de cylindre	مكبس الأمطوانة
نيقه	والقَتْر البلغة من العيش والقُتْر م	excentrique	مُنحرف المركز
lésineur,	القاتر = القَتور = الأقتر : البخ		(خارج عن المركز)
liardeur		générateur à magneto	مولد بمغناط
grippe-sou, ladre, chien, ra	بخيل دنيء	glissoire (C	مَزْلَق أو مزلقة (مكان الانزلاة
	(يشد على الفلس بكل قواه)	manette	يَدَة أو قبضة
regrattier	باثع بالتقسيط		(آلة تقبض باليد)
	(مقلا)	levier	غثلة
barguigneur	متردد (حائر)		(مثل عتلة وصول الهواء)
grimelin (avare au jeu)	قُتور في اللعب	levier d'arrivée d'air	
usurier	مُرَّاب (يقرض ويسلف بالربا)	piston	مِكبس
corsaire	قرصان (لصّ بحر)	(glissière de piston	(مزلقة المكبس
, بالباطل)	مَصَّاص دِماء (بيتزُّ أموال الناس	pompe d'alimentation	مِضَخَّة التغذية
vampire		propulseur	جهاز دافع
vautour	بزّاز كاسر		عَدَّاد السوائل أو الأبخرة
اً ویزَّدَی)	(يسلب الناس أموالهم ويبزهم بَزّ	registre. (des liquides ou	
gredin	وُغِد (يبتز ينذالة)	· •	(حتى عدّاد الصفحات في
harpie	طُمَّاع (يشبه طائر البَّعْنَق)	registre d'imprimerie)	
(یبع)			



معجم الفقه والقانون

عبد العزيز بنعبد الله""

•	·
- libéralisme	تحرير (أو تخليص) من البؤس
مذهب الأحرار.	libération du service militaire
مذهب الأحرار. تَحُرُّرِية (مذهب التحريين أنصار الحرية السياسية)	تحرير من الخدمة العسكرية
• libéralisme (économique)	• libération d'un territoire
مذهب الحرية الاقتصادية	تحرير إقليم (من الاحتلال الأجنبي)
 manifester un grand libéralisme 	• libération de l'énergie
أَظْهَرَ سَعَة نَظَر كبيرة ــ أظهر تحررا كبيرا	إطلاق الطاقة
- libéralité	• libération de la marchandise
كَرْم، سخاء عَطيَّة، هبَّة، ثبرُ ع	إفراج عن البضاعة
- libérateur	- libératoire
مُحَرِّر (علَّص)	ئىغرىرى
- fibération	paiement libératoire
تحرُّر أو تحرير، إفراج، إبراء، تخليص	وفاء مبرىء
• libération d'une dette	• prescription libératoire

· libération des actions خلوص الأسهم أو دفع قيمتها.

الافراج المعلِّق على شرط.

 libération définitive تسريح نهائي

· libération de la misère

 libéré conditionnel سجين أو أسير مفرج عنه بشرط (أو إفراجا مشروطا) - libérer

libéré du service

حَرَّرَ. خَلُّصَ، ٱلْقَذ. أَفْرَجَ عن

مُحَرِّر، مُسَرِّح، مُطْلَق = مُفْرَج عنه

وفاء مبرىء تقادم مبرىء

• libérer une action	• libertés individuelles
سَنَّد غَن سَهُم • libérer un débiteur	حريات شخصية
أَيْراً مَدِينا	• liberté de langage
• libérer un prisonnier	جُرُأَةُ الكلام • liberté de la presse
ألخلي سَبيل سَجين أو أطَّلق سراحه	
libérer sa conscience	حرية الصحافة • liberté d'expression
أرَاح ضميره (بالاعتراف)	حريّة النَّعير
libérer qqn. d'une responsabilité	liberté provisoire
أعْفى شخصا من مسؤولية	إفراج مؤقت، سراح مؤقت
• libérer ses instincts	• reprendre sa liberté
أطلق العنان لغرائزه	استعاد حریته (وبخاصة من شریك)
libérer (se)	• en liberté
تُحَرَّر، تُحَلَّص (من دين أو التزام) ومعناه سدّد	بحُرِّية، بَلا قَيْد
دینه أو وقی بالتزامه	liberté politique
• se libérer d'une dette	حرية سياسية
وفي دُيْنا عليه	 liberté d'association
liberi naturales	حرية إنشاء الجمعيات.
أولاد الزنا	 liberté du commerce et de l'industrie
liber-stricto sensu	حرية التجارة والصناعة
الحارة الشخصية والشاملة)	• liberté du domicile
الحرية الشخصية (الشاملة) , libértaire	حرية المسكن
	 liberté d'enseignement
وصوي (نصير اخريه المطلقة) libertas	حرية التعليم
	 liberté individuelle, stricto sensu
حالة الأحرار = حرية الأحرار • libertas fideicommissaria	حرية شخصية بمعناها الضيق
■ moertas noeicommissaria عتق العبد بوصية	• liberté d'opinion
عتق العبد بوصية · liberté	حرية الرأي
•	liberté pratique
ئرية خرية	حرية الاتصال بالبر
prendre liberté de contredire qqn.	• liberté religieuse
أَخَذُ الحَق في مُناقضة شخص	حرية دينية
• il s'exprime avec grande liberté	• liberté du culte
يتحدث بحرية كاملة liberté de conscience	حرية التديّن = حرية إقامة الشعائر
 Ilderte de conscience حرية العقيدة = حرية الاعتقاد 	• liberté de réunior.
• liberte civile	حرية الاجتماع • liberté du travail
خریة مُدُنیة خریة مُدُنیة	
عربه مدید	حرية العمل

libertés publiques

الحريات العامة

• liberté des mers

حرية البحار

· liberté sur parole

حربة قائمة على شرف الوعد (تسريح قائم على شرف الوعد)

• liberté d'établissement

حرية الاستقرار أو الاقامة

liberté des mœurs
 حرية الأعراف أو حرية السلوك (نحو الدعارة)

· libertés fondamentales

• union li

· mise en liberté

تسريح = إطلاق سراح = إفراج = تحزير

privation de liberté

حرمان من الحرية

حابات أساسية

liberticide

خانِق الحُرِّية (أو الحريات)

libertin

إباحي (فاجِر، فاسيق، داعِر، زِلْديق، مُلْحد).

libertinage
 (شَجْور، فِسْق، دعارة، إلحاد، زِلْدَق، طَيْش)
 libertinus

ولد العيد المعتق

Hberum veto

حرية الاغتراض (في بولونيا القديمة)

- libidineux

شَهُواني، شبق، غَلِم

• regards libidineux

نظرات فاسقة

- libido

حرية الدوافع الجنسية

- libre

خُرٌ، طَليق

libre-échange

مبادلة حرة _ حرية التبادل _ چرية التجارة وتقابله الحماية الجمركية (protectionnisme) libre-échangiste

مناصير، حرية التبادل التجاري

des propos libres

كَلام إباحي، بَذِيء

· libre de tout engagement

مُقحَلًا من كل النزام

entrée libre

دخول مُباح

traduction libre

ترجمة بتصرف

union libre

تخادُن، تخالُل (مُعاشرة بلا زواج)

• certificat d'état libre

شهادة الحُلُو من الزواج

منافسة حُرَّة

• libre concurrence

libre de ses dettes
libre de ses droits

خالِص من الدَّيون حربة التصرف في حقوقه

• biens libres

أراضي مباحة؛ أموال مباحة، أموال سائية

• donner libre cours à sa colère

أطُلَق لغضبه العِنان

· libre arbitre

قَدَرِيَّة، حرية الاختيار (قدرة الانسان على اختيار أفعاله)

• libre penseur

حُوُّ الفِكر، إباحي (متحرر من جميع الأديان)

• libre service

خدمة ذاتية، حرية التصرف

avoir le champ libre

تحلّا له الجو

espace libre

الفضاء الحر

chambre libre

غرفة خالية

· licencier un fonctionnaire place libre فَصَل مُوظَّفا مكان شاغ - licencieusement e acte libre : عمل حُر أو احتماري بفسق، بفُجور، بدعارة chanson libre - licencieux أغنة داعة فاسيق، فاجر، إباحي • école libre propos licencieux مدرسة حآة حديث بذيء - • cœur libre écrits licencieux قلب خلي (من الحب) كتابات داعرة - librement - licet بحرية، طَوْعا، باختيار. تصريح، رُخصة، ترخيص، إذن، إجازة parler librement - licitation amiable ou volontaire تكلم بحرية مزاد تعذر القسمة اختياري - libri licitation iudiciaire كُتُب مزاد تعذر القسمة قضائي libri ad edictum licitation volontaire كتب تتعلق بمنشورات الحكمام مزاد تعذر القسمة ودى - licence - licitatoire إجازة، رُخْصة، إذْن. مُزايدي (متعلق بالبيع بالمزاد بسبب تعذر القسمة) فِسق، إباحة (سلوك مناف للحشمة والوقار) - licite licence d'exportation مَشروع، مُباح، جائز شرعا أخصة تصدر licence d'importation · rendre licite رُخصة استيراد أباح، أجَاز · cause licite · licence en droit إجازة في الحقوق سبب صحيح، سبب مشروع · moven licite - · licencié مُجاز وسيلة مشروعة licitement licencié en droit شَرْعا، مُباحا، بوجه شرعي مُجاز في الحقوق (حاصل على شهادة الاجازة في الحقوق) - liciter employé licencié مستخدم مفصول (مصروف) زايد في الشائع (باع بالمزاد لتعذر القسمة) - lie - licenciement فصل، عزل، صرف، ئسم يم خثالة، ثُمالة - licencier · la lie du peuple فَصَلَ، سَرَّح، صَرْف، عَزْلَ. رَعاع، سِفْلَة، أَوْباش الشعب

- liement		 lier conversation avec 	•
	ب العلا	ي حديثا مع)	عَقَّد حديثا مع (أي أجرى
- lien		• lier ses idées	
اق، قَيد، صِلة، علاقة	رباط، رابطة، وثا	ن أفكاره) .	سَلْسَلَ أَفَكَارِهِ (أُوثِقِ الرباط بيم
• lien double	•	• lier la langue à qqn.	
· nerr double	رابطة مزدوجة	.*	أجبر شخصا على الصُّمت
	.,,,	. " . "	البر ساسا على الساس
• lien de causalité	رابطة السبية	• lier (se)	1
	ربعه اسبيه		التَزَم، ارتبط ب
• lien de droit		 se lier avec qqn. 	
	رابطة قانونية		ارتبط بشخص
• lien de préposition		 se lier par un serment 	
	رابطة التبعية		التَزم بِقسَمِ (ارتبط به)
• lien juridique	***>	• l'intérêt les lie	
- non junuique	2 - 42 21-4		تربط يبنهما المصلحة
	رابطة قانونية	• lier et délier	1 0
 lien du mariage ou conjugal 		- Her et dener	الحُلُّ والعقد
	رابطة الزوجية		
• lien du sang		ل الحل والعقد (أي الحل والابرام)	(منها في الفانون الدستوري الم
ى عبارة عن وُصلة الرحم)	رابطة الدم (ه	— lieu	
• lien de parenté			مكان، موضع، مَحَل
ة) القرابة	صلة رأو رابط	• lieu de naissance	_
·	.5 57		مَسْقط الرأس
• le défenseur du lien (conjugal)		• lieu de paiement	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
، عن وثاقة الزواج (أي روابط الزوجية)	المحامي المدافع	nou de parement	محل الدفع أو مكان السداد
- liens		• lieu d'éxécution	الله الله الله الله الله الله الله الله
اِل، أَصْفَاد	روابط ـــ أغلا	• Heu a execution	مكان أو محل التنفيذ
• liens d'amitié			محال او محل التنفيد
	عُرى الصداقة	• lieu public	
• liens des prisonniers			عل عمومي
	أغلال السجا	 lieu de sûreté 	
• pluralité des liens	احرن استجا		مأمّن = مكان أمين
	1.0.1.	 lieu d'origine 	
أو الصلات	نعدد الروابط		المحل الأصلي
lieu de mouillage		• lieu d'asile	•
(= موسى)	مكان الرسُو		مَلْجاً
 lieu de résidence 		• de bas lieu	
	محل الاقامة	o bub nou	من أصل وضييع
• s'il y a lieu		• de bon lieu	ان اسل وحيح
ء = عند اللزوم	عند الاقتضا	• de bon ned	
- lier			من أصل شريف
قَيَّدَ، أَلْزَمَ، شِدُّ	سماً المعد	• au lieu de	the stee
قید، الزم، شبد	ربطاء اونوب،		بَدَلًا من، عِوَضاً عن
257			

· lier conversation avec...

• en haut lieu se rendre sur les lieux في أو لَدَى الدوائر العليا انتقل إلى مكان الجريمة donner lieu · visiter les lieux أتاح الفرصة ،تف على عين المكان · lieu du délit en lieu et temps opportuns (ou convenables) مكان الجريمة في المكان والوقت المناسبين lieu d'expédition - lieue على الارسال أو المكان المرسل منه فُرْسَخ (أربعة كيلومترات تقريبا) lieu de livraison - lever le lievre مكان التسليم أثل مَسْأَلة (أو صعوبة) lieu de travail · courir deux lièvres à la fois مكان العمل تابّع أمرين معا lieu de destination mémoiré de lièvre المكان المرسل إليه ذاكرة ضعيفة lieux saints - lige أماكن مقدسة إنطاعي أو شخص تابع لاقطاعي lieux communs hommage lige أفكار متداولة يبعة، اعتراف بالسيادة . · en premier lieu · terre lige Y"i إقطاعة (أرض مقطعة) · au lieu que lignage بينها، في حين ان ئىتى، ئىثار e en dernier lieu في نهاية الأمر، في آخر المطاف lignager مُشارك سيواه في تستب lieu-dit retrait lignager مكان مُعَيّن حنى الورثة في استرداد ما باعه المُوَرِّث lieux d'aisance - ligne مراحيض خطّ، سطر · avoir lieu · ligne d'ascendance وَقُع : حدث ذابة الأصول e avoir lieu de (خط يربط بالأصول) لَدَيه أسباب، لديه دواع = هناك دواع · liane descendante • lieu sûr مأمن = مكان أمين وعكسه قرابة الفروع (يربط الأصل وهو الأب بالفرع وهو الابن) · tenir lieu de · ligne aérienne حَلُّ مُحَلُّ، قامَ مُقام خط جوی non lieu · liane de conduite انتفاء وجه الدعوى رأى منع الاستمرار في المحاكمة) منهج سلوك

ligne directe	• se liguer
عمود النسب (أي الخط الرابط بين الأصل والفرع)	تخالف عنانف عنانف
• ligne maternelle	se liquer contre
قرابة الأمومة	عالف ضدً
• ligne paternelle	- ligueur
قرابة الأبوّة	
• hors-ligne	مُؤْتَمر (عضو رابطة أو جامعة) - limier -
لَاتظِير له = نسيج وحدِه	
• ligne collatérale	شُرطی سِرَّي، قصاص الأثر، مُتَقَفِّب
قرابة من الحواشي (أي قرابة تحقق الصلة من الحواشي بكيفية مباشرة	- liminaire, liminal
ين الأصل والفرع)	تمهيدي = استهلالي
• ligne de charge	— limitable
خط الشحن (بيان حد الحمولة)	the all life
• ligne d'interception	قابل للتحديد - limitatif
خط الاعتراض	
• ligne de démarcation	مُحَدَّد، عَدیدی • à titre limitatif
خط فاصل	
• ligne d'orientation	على سبيل التحديد clause limitative •
خط التوجيه	
• ligne de partage	شرط مُحدَّد — limitation
خط التقسيم	
— lignée	تحدید، حَصْر • limitation des frontière
سُلالة، ذُرية، نسل، نسب	-
• lignée nombreuse	حَصْر الحُلود • limitation d'imposition
ذُرَيَّة وفيرة	حَدُّ فَرْضِ الضريبة
- ligotage	• limitation des naissances
رَبط، تَقْبِيد، إيثاق	تحديد النسل
- ligoter	limitations constitutionnelles
رَبَط، أَوْلَقَ، قيَّد	قُبود دستورية
— ligue	• limitation de responsabilité
جَامِعة، رَابطة، عُصْبة	تحديد المسؤولية
• ligue des Etats Arabes	- limitativement
جامعة الدول العربية	تحديدا، بالتحديد
• ligue des nations	- limite
غصبة الام	حَدّ، نهاية، أمد، مدى
- liguer	• limite d'êge
أنشأ تحالُغا أو اتحاداً	سرِّ الخدمة، سن المعاش، سن التقاعد
· ·	0 0 0 1

limite extrême		— lionisme
	حَدُ أَقْصِي	
	عبد العلى	جَمْعية الأسود (جمعية مركزها في شيكاغو، منتشرة في العالم،
 limites des propriétés 		شعارها رأس الأسد ، تشبه الماسونيَّة غير أنَّها ليستُ سِرِّيَّةٍ)
	حدود الملكيات	- liqueur
 dans les limites de la loi 		مَشْرُوب رُوحي = شراب غُولي
	في حدود القانون	The state of the s
• dépasser les limites		- liquidateur
	تجاوز الحدود	مُصَفِّ = مامور تصفية
P 10 6	عباور اعدود	liquidateur judiciaire
limité		مُصنَفّ قضائي
	مُحَدُّد، مَحْدود، مَحْصور	• liquidateur de la société
limiteds des territoires		مُصنِّى الشركة
	حدود أراضي الدولة	•
17	معدود اراهي الدوله	liquidateur de la succession
limiter		مُصَنِّي التَّرِكة
	حُدُّ، حَصَر، قَبْد	- liquidatif
limitrophe		مُصنَفٌ (متعلق بالتصفية)
	مُتاخِم، مُجلوِر	
limogeage	مدنهاء سنمذر	acte liquidatif de société
		عَفْد تصفية الشركة
بط أو موظف من وظيفته)	إبعاد، فصل (حِرمان ضاب	- liquidation
limoger		
عَدَلَ	أَبْعَدَ، فَصَل (من خدمة)،	تصفية (حساب)، يَبْع تصفية، تصفية (بيع) بالتخفيض، قَتْل
limoger un directeur		ميامي.
mnoger air ancotear	عزل مُديرا	 liquidation judiciaire
	عزل مديرا	تصفية قضائية
	<i>y</i> 3	dem dem
linceul		•
linceul	ک کَفُن	• liquidation d'un problème, d'une situation
		•
linéal	كَفُن	• liquidation d'un problème, d'une situation
linéal •		• liquidation d'un problème, d'une situation حَلُّ مشكلة، تصفية وَضْع
liner	كَفَن سُلَاليّ، على عمود النَّسب	 liquidation d'un problème, d'une situation مُشكلة، تصفية وَضُعْه caisse de liquidation
linéal Lin e r	كَفُن	 liquidation d'un problème, d'une situation حُلُّ مشكلة، تصفية وَضُعْ caisse de liquidation سندوق الصفية liquidation de l'impôt
linéal ب liner خط مواصلات نظامي)	كَفَن سُلَاليّ، على عمود النَّسب	 liquidation d'un problème, d'une situation حُلُّ مشكلة، تصفية وَضْع caisse de liquidation سندوق التصفية liquidation de l'impôt
linéal Liner	كَفَن سُلَاليٍّ، على عمود النَّسب خَطِيَّة (سفينة تعمل في ع	 liquidation d'un problème, d'une situation حُلُّ مشكلة، تصغية وَصْنَع caisse de liquidation liquidation de l'impôt fiquidation des dépenses
linéal liner خط مواصلات نظامی) خط مواصلات نظامی	كَفَن سُلَاليّ، على عمود النَّسب	 liquidation d'un problème, d'une situation شُكلة، تصغية وَصُغّع caisse de liquidation liquidation de l'impôt الضيغة الضرية liquidation des dépenses
linéal liner خط مواصلات نظامي) lingot • lingot d'or ou d'argent	كَفُن سُلالتي، على عمود النُسب خطيَّة (سفينة تعمل في خ سَيِكة	liquidation d'un problème, d'une situation حَلُّ مَسْكَةً، تَصْنَعَ caisse de liquidation liquidation de l'impôt الضية الضرية liquidation des dépenses الإنسانيف القضائية
linéal liner خط مواصلات نظامي) lingot • lingot d'or ou d'argent	كَفَن سُلَاليٍّ، على عمود النَّسب خَطِيَّة (سفينة تعمل في ع	 liquidation d'un problème, d'une situation شُكلة، تصغية وَصُغّع caisse de liquidation liquidation de l'impôt الضيغة الضرية liquidation des dépenses
linea اiner خط مواصلات نظامي lingot • lingot d'or ou d'argent	كَفُن سُلالتي، على عمود النُسب خطيَّة (سفينة تعمل في خ سَيِكة	liquidation d'un problème, d'une situation حَلُّ مَسْكَةً، تَصْنَعَ caisse de liquidation liquidation de l'impôt الضية الضرية liquidation des dépenses الإنسانيف القضائية
linéal liner خط مواصلات نظامي tingot • lingot d'or ou d'argent	كَفُن سُلالتي، على عمود النُسب خطيَّة (سفينة تعمل في خ سَيِكة	 liquidation d'un problème, d'une situation حُرُّ مشكلة، تصنية وَضَعْ caisse de liquidation liquidation de l'impât تصنية الضرية liquidation des dépenses تقضية المماليف القضائية liquidation des dépenses الإسلامية المماليف القضائية liquidation des dépenses
linea المعلد مواصلات نظامي lingot اlingot d'or ou d'argent اlingual	كَفُن سُلاليّ، على عمود النَّسب خطيَّة (سفينة تعمل في خ سَبِكَة سبيكة من ذهب أو فضا	الْ الْمِسْكَاة، تَصْغَيْة وَضَغُّ وَضُغُّ الْمِسْكَاة، تَصْغَيْة وَضُغُّ وَضُغُّ الْمُسْكَاة، تَصْغَيْة الصَّرِيق الصَغْيِة الصَّرِيق الصَغْيِّة الصَّرِيق الصَغْيِّة الصَّرِيق الصَّرِيقِ الْعِيقِ الصَّرِيقِ الصَّرِيقِ الصَّرِيقِ الصَّرِيقِ الصَّرِيقِ الْعِيقِ الصَّرِيقِ الصَّرِيقِ الصَّرِيقِ الصَّرِيقِ الصَّرِيقِ الْعِيقِ الْعِيقِيقِ الْعِيقِيقِ الْعِيقِ الْعِيقِ الْعِيقِ الْعِيقِ الْعِيقِيقِ الْعِيقِ الْعِيقِ الْعِيقِ
linéal liner خط مواصلات نظامي) lingot • lingot d'or ou d'argent	كَفَن سُلالي، على عمود النّسب خطّية (سفينة تصل في خ سَيِكة سيكة من ذهب أو فضا إنسانيً	الْ المسكلة وسنّع وسنّع وسنّع وسندق النسفية وسنّع وسندق النسفية وسنّع النسفية وسنّع النسفية الضريبة المسفية الضريبة المسابق التصابق المسابق التصابق التصابق التصابق التصابق المسابق التصابق التصابق المسابق التصابق التصاب
lineal liner خط مواصلات نظامي lingot lingot d'or ou d'argent lingual linguiste	كَفُن سُلاليّ، على عمود النَّسب خطيَّة (سفينة تعمل في خ سَبِكَة سبيكة من ذهب أو فضا	الْ المِنْكَاة، تصغية وَسُتُّع دaisse de liquidation الصغية الضرية الصغية الضرية المناوف القضائية المناوف القضائية المناوف القضائية المناوف القضائية المناوف القضائية المناوف القضائية المناوف القضائية المناوفات
lineal liner خط مواصلات نظامي lingot • lingot d'or ou d'argent آء lingual	كَفَن سُلالي، على عمود النسب تحطيّة (سفينة تعمل في خ سَيِكة سيكة من ذهب أو فضا ليسانيّ ليسانيّ	الْ المسكلة وسنّع وسنّع وسنّع وسندق النسفية وسنّع وسندق النسفية وسنّع النسفية وسنّع النسفية الضريبة المسفية الضريبة المسابق التصابق المسابق التصابق التصابق التصابق التصابق المسابق التصابق التصابق المسابق التصابق التصاب

• liquidation d'une dette	liquider une visite
تصفية دين	تَخَلُّصَ من زيارة
• liquidation d'une société	• liquider (se)
تصفية. شركة	وَفي، سَلَّدَ (دُيُونه)
liquidation d'une succession	— liquidité
تصفية تركة	تعيين مقدار الدين
liquidation en bourse	- liquidités
تصفية في المصفق (البورصة)	الأموال السائلة (أي المتصرّف فيها)
liquidation des biens	المالوق المساد (اي المسارك فيه)
تصفية الأموال	— lire
liquidation collective	ليرة (الوحدة النقدية الايطالية)
تصفية جماعية	- lire
liquidation des dettes	قَرَا، ئلَا
تصفية الديون	• dans l'attente de vous lire
• liquidation par différence	في انتظار رَدُّكُم
تصفية بدفع الفرق	,
• liquidation d'une faillite	• lire dans sa pensée
تصغية تفليسة	أَدُّرُكَ مَا يَجُولُ بِخَاطَرِهِ
liquidation d'un fond de commerce	lire entre les lignes
تصفية مَحل تجاري	قرأ بين السطور
liquidation d'un héritage	• lire un discours
تصفية ميراث	ئلًا خِطاباً
bilan de liquidation	- lis ou lys
الحساب الختامي للتصفية	يزاعه موضوع التزاع
• caisse de liquidation	- liseur
صندوق التصفية	قارِي، مِقْرَاة
• loi de liquidation	- lisibilité
انون التصفية.	قروثية (إمكان القراءة)
• procédure de liquidation judiciaire	- lisible
procedure de inquidation judicialie إجراءات التصفية القضائية	قَروء (مُنْكن قراءته)
	- lisiblement
- liquide (argent) سُیولة، مال نقدی = معیّن نقداً	بوضُوح (بحيث يمكن قراءته)
0 . ,	- lisière
dette liquide	خاشية، حَدَّ، طرف
دَيْن خالٍ من النَّزاع	• tenir en lisières
- liquider ses affaires	مَارَسُ وصايةً، قادَ بدقَّة وَصَلابة
أثهى أغماله	
liquider son compte	— liste
صَنَّقَى حِسابَه ﴿	جدول، قائمة، لاكحة

• liste civile	• enfant du premier lit
ات المَلِك (أو رئيس الدولة)	وَلَد من الزُّواجِ الأَوْلِ
scrutin de liste	الله الروح الله الله الله الله الله الله الله الل
بالقائمة	فِراش الموت إليَّتِخاب
tête de liste	• chasser de son lit
1.	مَلُق في المُقَدِّ
liste noire	U
موداء (من الأشخاص غير المرغوب فيهم)	• lit de justice
• liste des témoins	
	ëtre au lit de la mort • النائث عنا النائث عنا النائث . عا النائث . عامة النا
,,	عرب عي اسرب
liste de présence	mourir dans son lit
الخضور	ماتَ مَوْناً طبيعياً أو حتف أنفه كَشْف
liste des pertes	 une litanie de réclamations
فسألر	لائحة طيلة ومُعِلَّة من المَطالب . يَيان بالح
• liste d'appel	- lite contestari
لتُفَقّد	لاَثْفاق مع الخَصْم على رَفع النَّزاع إلى القَضاء جَدُول ا
Iiste des actionnaires	lite suam facere
حملة الأسهم	ثبئي العَوْضوع جدول ٠
liste des souscripteurs	بى سرسرع Litigant – litigant
لكتتبين (في أسهم الشركة) liste des électeurs •	•
	parties litigantes (ou en litige)
الناخبين	•
liste préparatoire	- litige
غضيري	يزاع جدول
liste annuelle	 litige international
سنوي	نزاع دُوَلَي . جدول
liste additionnelle	être en litige
إضافي	خاصّتم، نازَع، دَخل في نزاع كشف
liste bloquée	• cas en litige
معلقة أو مقفلة	حالة مُتنازع عليها قائمة ٠
liste des dépenses	• matière à litige
المصروفات	متبّب للنزاع قائمة ا
liste des jurés	• point de litige
(أو قائمة) المحلِّفين	غطة النوع لاثحة
liste des passagers	objet de litige
الركاب (قائمة بأسمائهم)	
conjugal	- litigieux
الزوجية	
4 .37	سارع په انجماعي
	262

• droit litigieux		-
	حَقٌّ مُتنازع فيه	
– litis		-
ضي بشهادة الحضور	ائَّفاق المتخاصمين على التَّقا	
 litis denuntiato 		-
	ئبْليغ الدَّعْوى للمُدَّعَى عليه	
 litis décisoire 		_
	حاسيم للخصومة	
 serment litis décisoire 		_
	يمين حاسيمة	
- litispendance		
نتصتين معاً	رفع الدعوى الى محكمتين مخ	
• exception ou déclinatoir	e de litispendance	
، إلى محكمتين بختصتين	الدفع الفرعي بارتفاع الدعوي	
- littera	-	
- IIII III	حُرْف، كلمة	
Part I	, ,-,-	
- littéraire	أذبي	
• propriété littéraire	الربي	
• propriete interaire	الملكمة الأدسة	
	433, 444,	
- littéral (sens)	معنی خُرْق	
A of the t	مقنی حرق	
• traduction littérale	ترجمة حرفية	
llast-ala	ارجمه حرفیه	
 preuve littérale 	دليل خطى	
	دين حطي	
 littérairement 	أَدَبِيًّا، على نَحُو أَدبي	دِطْل
	ادبيا، على تحو ادبي	
– littéralement	خزينا	
	حربيا .	,
– littéralité	حَرْثَيْة	
	حرب	
 littérature du droit 		
	آداب الحقوق	

السّيف، الشاطئ، السّاجل

— living-room	غُرْفة الجُلوس
	عرفه الجنوس
- livrable ·	يُستَلُّم، مُمْكن ئسـ
	يسلم، ممكن تس
— livraison	
كَرَّاس من كتاب يسلَّم تدريجيا للمكتتبين)	تسليم، تسليمة (
 livraison d'un accusé 	تسليم مُثَّهَم
	تسليم متهم
• prendre livraison	ئستلم، قَبَضَ
	تسلم، فبض
 livraison des marchandises 	تسليم البضائع
	تسليم البضائع
 livraison des choses vendues 	تسليم المبيعات
	سليم المبيعات
• livraison contre remboursement	تسليم لقاء الدُّفع
• comptant sans livraison	لسليم لغاء الدفع
• Comptant sans Ilviaison	دفع قبل التسليم
délai de livraison	دفع قبل النسليم
General de Inviaison	أجل التسليم
ordre de livraison	اجل التسميم
	إذن التسليم رأو
- livra	ردو استيم راو
الله عند الله الله الله الله الله الله الله الل	يَدُّ مِن اللهِ
بعد، سبجل، مصنف جنيه (عمنه): ريوه، رفس	دفر، پدپ، مو
• livre de bord	.(0))
	سِجِلَ السفينة أو
• livres de commerce) -
W/05 05 05	دفاتر التجارة
livres facultatifs	
	دفاتر خيارية
• livre foncier (ou registre foncier)	•
· ·	سجل عقاري
	-

liturgie

lividité cadavérique

طَقْسٌ (ديني)، شعائر دينية (في الديانة المسيحية)

كَمْدَة أو صُفْرَة جِيفِيَّة أو ربِّية

- littoral (le)

• livrer la marchandise	سَلَّم التضاعة
• livrer (se)	إستسنكم
• se livrer à la justice .	ستلم نفسه للعدالة
• se livrer à la douleur	إشتسلم للأكم
- lobby	
، الناس أو منظمة تمارس ضفطا على الخ خاصة)	جَماعة الضَّغط (مجموعة من السلطات العامة لانجاح مص
- local	مَحَلِّي، مَوْضِعِيّ. مَوْضِعِ، مَ
gouvernement local	پ دري دي
	حكومة محلية
• les usages locaux	العوائد او الاستعمالات المحلية
• loi locale	قانون مَحَلَّي
• local de punition ou de	châtiment مكان العقوبة
• local d'habitation	مَسْكن، مَحل السُّكُن
 local professionnel نة أو الحرفة 	محل مزاولة المهنة أو محل المها
• local public	مَكان عمومي
— localement ٽي	مَوْضِعِيّاً، مَحَلَّياً، بشكل مَحَا
- localisation	مُوْضَعَة، تُمُوْضُع،
• localisation des industri	-
	حضر المصابع في مدن معير
— localiser	مَوْضَتَعَ، حَدُّد المكان
• le conflit s'est localisé	

المخصر النزاع

 localité - locataire sous-locataire مُستَأْجِر من الباطن، مُستَأْجِر دُخيل (مستأجر من المستأجر المستأجر المستأجر · locataire principal مستأجر أصيل - locateur (bailleur)

- locatif إيجاري (متعلق بالايجار) réparations locatives ترميمات إيجارية

 valeur locative فيمة إبجارية أو قيمة الاستثجار - locatio operis

إجارة القمل - locatio rei إجارة الأشياء

- location (louage) اكتراء. اجارة

 bureau de location مكتب تأجير sous-location

اجارة من الباطن أو إجارة الدخيل

· location avec détermination de durée

 location coque nue تأجير وعاء السفينة، إيجار سفينة غير مُجَهَّزة

 location de coffre-fort إيجار صندوق حديدي في مُصرف

 location d'un champ ou verger مساقاة

· location d'une place → lods et ventes خبي مكان إِنَاوَة السَّيِّد (ضريبة كان يتقاضاها السيد عن بيع الأرث داخل · location en meuble ou garni إمارته) اكتراء أو إجارة الاماكن المفروشة - loge location vente رواق، شُرفة (في مسرح)، حُجَيْرة، غُرَيْفة، مَقْصورة، خَلِيَّة مُجْنون إجارة بيع، إيجار المملك loge maçonnique location verbale مخفل ماسوني اجارة شفهية logeable locator صالح للسكنى رة بع مؤجر - logement · locator operarum سُكتى، سَكن إسكان، مَسْكن، مأوى، مَنْزل عامل يدوي باليومية nourriture et logement · locator operis faciendi الطّعام والمأوى العاهد الى مُقاول أو صانع بمعمل · logement chez l'habitant locator rei إقامة عند الساكن مُؤَجِّر مَنْزل أو أرض زراعية · billet de logement - lockout بطاقة سَكّن (للجنود) إغلاق (وقف رب العمل استغلال المنشأة)، طرد العمّال (صيغة logement garni ou meublé انجليزية يقابلها اعتصاب العمال grève) منزل مفروش - loco · logements des hommes mariés يه حال مَحَلُ، في مركز، في مقام مساكن المتزوجين loco domino logements insalubres كأنه المالك مساكن مضرة بالصحة loco filiae - loger ف مَحَلِّ الولد، في مقام الولد (ابن أو ابنة) سَكَن أَقَامَ، قَطَنَ آوي، أَسْكِن أَنْزَل loco heredis · loger un accréditif في مقام الوارث فتتح اعتمادأ loco legatarii في مُكان الموصى له - logette حُجَيْرَة، زَنْزَانَة locus مكان، قطعة أرض - logeur مؤجر السكن · certus locus مَكان مُعَيَّن logeur en meublé مؤجر السكن المفروش · locus parus قطعة أرض غير موقوفة على الآلهة loggia رُواق خارجي (مُقصورة صغيرة بلا أعمدة) · locus regit actum قانون المكان يسود العَقْد، خضوع شكلية السندات للبلد الذي logique مَنْطِق، مَنْطِقي، عَقْلِي

• la logique	• les lois de la grammaire
غِلْم المنطق	واعد النحو
logique juridique	ambiguité de la loi
منطق قانوني	
- logiquement	لتباس القانون
	• obscurité de la loi
منطقيا	فموض القانون
— logis	 personnalité de loi
تیْت، مَسْکَن، مَنْزِل.	شخصية القانون
الله مُوقَّت	• projet de loi
,	h dr A
— logographe	مشروع قانون
خطيب (يكتب الخطب والمرافعات للأفراد)	• promulgation d'une loi
- logomachie .	إصدار قانون
سَنْسَعَلَة، مُماحكة، جدال لَفْظي، لَعْو الكلام	 publication d'une loi
- logomachique	نشر قانون
•	• réélité de loi
شَكْلِي، كَلامي، لَفْظي	A state of the sta
- loi	عينية القانون
قانون، شريعة، قاعدة، ناموس	• se faire une loi
avoir force de loi	آؤجَبُ على نفسه
	• silence de la loi
له قوة القانون	سكوت القانون
• contravention de la loi	• sous le coup de la loi
مخالفة القانون	تحت وطأة القانون
• extraterritorialité de loi	
امتداد القانون	• territorialité de loi
• feire une loi	إقليمية القانون
اشْتَرْعَ، سَنُّ (قانوناً)	• violation de la loi
	خرق القانون
• homme de loi	• loi ancienne
فَقيه، مُشَرَّع	شريعة مُوسى
 hommes (ou gens) de la loi 	سریت توسی • loi - cadra
رجال القانون	
• hors-la-loi	قانون _ مِلاك (قانون يحدد مبدأ عاما، تاركا للحكومة توضيح
خارج عن القانون	مداه في التطبيقات)
• insuffisance de la loi	
	• loi civile
قصور القانون (عدم كفايته)	قانون مَدَني
• la loi martiale	loi commerciale
الأحكام الغرفية	قانون تجاري
• les hors le loi	loi comminatoire

loi constitutionnelle	loi de satiété des besoins
قانون دستوري	قانين إشباع الحاجات (أو الشهوات)
loi coutumière	loi des comptes
قانون التُرف	قانون المحاسبة
loi criminelle	loi des débouchés
قانون جنائي	قانون التصريف
loi d'airain des salaires	loi des Douze Tables
قانون الأجور الفولاذي	قانون الألواح الاثنتي عشرة
• Ioi d'amnistie	loi des grands nombres
قانون العَفُو العام	قانون الكثرة، قانون العدد الأكبر، قانون الاستكثار
loi d'autonomie	• loi de sureté générale
ou loi du contrat	قانون الأمن العام
قانون الأرادة	• loi d'exception
أو قانون العقد	قانون استثنائي
• loi déclarative	loi dispositive
قانون تفسیری، قانون مُقرَّر	قانون تقریري، نصّ مُقَرَّر
• loi de domicile	فانون تغریزي؛ تض⊲مرز • loi divine
قانون الموطن	
loi de finances	شريعة الله
قانون مالي	انظام العام
loi de la guerre	• loi du budget
قانون الحرب	قانون الميزانية
• loi de la nationalité	loi du contrat ou loi d'autonomie
قانون الجنسية	قانون العقد أو قانون الارادة
loi de la nature	loi du pays de destination
ناموس الطبيعة ?	قانون بلد الوصول
• loi de la presse	loi du pays d'origine
قانون الصحافة :	قانون بلد الأصل .
•loi de l'offre et de la demande	loi du plus fort
قانون العُرَّض والطُّلُب	حُكُم القوي على الضعيف = قانون القوة أو شريعة الغاب
	• loi du prêt - bail
 Ioi de l'utilité décroissante قانون تناقص المنفعة 	قانون الاعارة والتأجير
•	loi du rendement croissant
loi de probabilité No. No. 15	قانون ازدیاد الغلة
قانون الاحتمالات	loi du rendement décroissant
loi de procédure	· قانون تناقص الغلة
قانون الاجراءات	الملك ا
loi de réglement	انون القصاص قانون القصاص
قانون التسوية أو المحاسبة	قانون العضاض

• loi économique	• loi positive
نون اقتصادي	قانون وضعى . قاه
• loi en vigueur	• fol
نرن نافذ	• loi - programme
• loi extraterritoire	قانون منہج قانون منہجی یکون أساسا لتقعید نفقات حکومیة على مدى بعید
نون ممتد	قاتون منهجي يحون اساسا لتفعيد نفعات حجومية على مدى بعيد
• loi favorable à l'inculpé	• Iol prohibitive
قانون الأصلح للمتهم	
• loi fiscale	• loi réelle
نون ضریبی	قانون الأموال
• Ioi Gresham	loi réglementaire
انون جريشام .	قانون تنظيمي قا
«قانون يقرر أن النقود الرديمة تطرد النقود الجيدة من التداول؛	loi répressive
loi impérative	قانون زاجر
انون حاتم، قانون آمِر أو ناوِ	loi rétroactive
loi interprétative	قانون ذو مفعول رجعي
انون تفسیري، قانون مُفَسَّر	
• loi locale	قانون عَلَم السفينة
نانون محلي	
• loi matérielle	قوانين مرخصة
نانون دستوري	
• loi militaire	قوانين شكلية
نانون عسكري	lois imparfaites
loi monétaire	قوانين ناقصة
قانون التَّقْد	lois impératives
• Ioi morale	قوانين حاتمة
قانون الآداب	
قانون ممنوي أو تحلقي	قوانين دستورية
Ioi musulmane au loi islamique	• loi successorale
الشهمة الاسلامية	قانون التركات، قانون المواريث
loi nationale	loi supplétive
قانون وطني	قانون تكميل
• loi nouvelle	loi sur la diffamation
قانون المُسيخ • loi permissive	قانون القَدْف أو القَدْح
•	loi territoriale
قانون مبيح • loi personnelle	قانون إقليمي
قانون الأشخاص	• loi transitoire
فانون الاشخاص	قانون انتقالي

 Ioi uniforme - longueur قانون موحد طول، امتداد · à longueur d'années - loisible على توالى الأعوام جائز، مُباح، مسموح به، سائغ · le procès traîne en longueur - loisir الدعوى تأخّر الفصل فيها، كُثُر تأجليها وقت الفراغ · longueur de la justice - long, longue يُطْء العدالة (الاجراءات والحكم) طویل، مدید، بعید longueur des négociations · à la longue بطء المفاوضات على التمادي، على مرّ الأيام - chambre des lords · à long-terme مجلس اللوردات لأجل طويل - dès lors que · bras long مادَام، حيث أنّ، بما أن، لما كان... نفوذ وسلطة، باع طويل • lors de · capitaine au long cours حين أو عند ربان أعالى البحار · lors même que · la longue possession est sans effet au regard حتى ولو كان des biens habous الحيازة (لا حيازة على الحبس) - lorsque Iona courrier عندما، حينها، متى مَلاح أعالى البحار سفينة (أو طائرة) بعيدة المدى - lot قسمة، حصة، سَهْم، دُفْعَة، تُصيب · Iona cours bon lot ملاحة أعالى البحار حَظّ، سَعْد · long temporis · confection des lots منذ مدة طويلة تعيين الجصص longanimité · emprunts à lots جلم رحابة صدر قروض ذات سيهام (يانصيب) - longévité obligations à lots تعمير، طول العمر سندات ذات بانصيب · tables de longévité · retour de lots لوائح مدة الحياة تعديل للمقايضة والقسمة، معدل القسمة - longtemps lot de marchandises زماناً طويلا، (فترة طويلة من الزمن) طرد بضاعة، إرسالية بضاعة -- Ionauement - loterie طويلا يانصيب plaider longuement · mettre en loterie ترافع باسهاب اقترع = أجرى قرعة

loterie nationale	- louange
أوراق اليانصيب الوطني	ثناء، مَديح، حَمَّد
- loti	prodiguer des louanges
مُقَسَّم، مَفْروز	أُجْزَلُ الثناء
bien ou mai loti	- louche
مُحْظُوظ أو مغبون	مُرْبِ ، مُنْهُم
- lotir	• conduite louche
فَسُمّ، فَرَّز، أَفْرَز، أعطى حِصّة	سُلوك مشبوه
lotir une succession	- louer
فَسُّمَ تركةً	أُجُّرُ، أَكْرَى، استأجر
- lotissement	
تقسيم، تجزئة، تخصيص	louer une maison . 1 .*!
(تقسيم قطعة أرض لبيعها أو تأجيرها)	أَجُّو منزلًا
• un lotissement	- loueur
أرض مُفَرزة أو مُجَزَّاة.	مُؤَجُّر، مُکتر hurler evec les loups — hurler
- lotisseur	
فرّاز (الأراضي) أو مجزئها	تخلق بأخلاق الناس
- louage	• faim de loup
إيجارة، استشجار، تأجير إيجارة، استشجار، تأجير	جوع شدید marcher à pas de loup
contrat de louage	
عقد الايجار	يمشي بخطى غير مسموعة (بقصد المفاجأة)
donner ou prendre à louage	- lourd
أجُر أو استأجر	باهظ، ثقيل، وَزُون
louage à domaine congéable	• esprit lourd
إيجار مع تملُّك الأبنية في نهاية العقد	کلید
louage de chose	frais très lourds
كيراء	نفقات باهظة
 louage des bêtes de somme 	style lourd
كِراء في الرُّحُول (إيجار دواب النقل)	أسلوب أخرق
louage de services	• lourde faute
إيجار الأشخاص أو الخدمات	غلطة خطيرة = خطأ جسيم
• louage d'ouvrage	• lourdes charges
إيجار العمل	أعباء ثقيلة
louage moyennant garantie	lourdes pertes
كراء على الضمان	حسائر فادحة
louage suivant désignation	lourde tâche
كراء على التعيين	مُهمّة شاقة

lourd fardeau	• loyer nominal
عِبء ثقيل	إيجار إسمى
• lourd impôt	— lucide
ضريبة فادحة	بالا سي كل م م الأ
- lourdement	واضح، بجلي، صافٍ — lucidement
يثقل، ببطء	
• se tromper lourdement	بجلاء، بوضوح
	— lucidité
أخطأ بشكل فظيع	جلاء، وضوح
- lourdeur	- lubrique
ثِقل، بُطء	شبق، داعِر
- loyal	
	femme lubrique
أمين، صادق، قانوني، مُخلص، وَفي، نزيه، صريح	امرأة شهوانية
adversaire loyal	- lubrie
خصتم شريف	نزوة، مَوَى شاذً، شذوذ عاطفي
employé loyal	- Jubricité
موظف أمين	
	شَبَق، دَعارة
user des procédés loyaux dans la lutte	 lubriquement
استعمل طرقا مشروعة في النزاع	بشبق، بدعارة، بشهوانية
 loyaux coûts du contrat 	#3#-1 19F-1 10F-1
مصروفات رسمية للعقد	- esprit lucide
- loyalement	ن کر صاح = عقل ناح
بصدق، بأمانة، بإخلاص.	intervalles lucides
- loyalisme	فترات تعقل أو تمييز
ولاء، إخلاص	moment lucide
- loyaliste	فترة تعقل أو فترة صحو
مُوال، مُخْلِص (للحكم القائم)	- lucra
4 1 7 5 7 75	مكاسب، أرباح
- loyauté	. المحاسب، المواج - lucra nuptialia
صيدق، أمانة، إخلاص، استقامة، وفاء، نزاهة	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
- loyer	مال بحصل عليه الزوج أو الزوجة بعد فسخ الزواج بمقتضى اتفاق
	سابق
إيجار، كراء، أجرة المباني	- lucratif
loyer anticipé	
إيجار مُعجَّل	مُرْبِح، مُكْسب
• loyer de l'argent (taux d'intérêt)	but lucratif
سيعر الفائدة	غُرض الربع
loyer élevé	commerce lucratif
·	تجارة رخمة
إيجار مرتفع	- lucrativement
loyer exorbitant	· ·
أجرة باهظة	بربح، بشکل مربح
	27 2

- lucre	— lunaire
كسب، ربح، فائدة	
• lucre illicite	قَمْري • année lunaire
ربح غير مشروع	سنة قمية ،
— lucrum cessens	mois lunaire
مكسب فائت، تغويت الربح	شهر قمري
- lueur	— lunatique
ضَرُّوء، وَميض، بارقة	شاذً، غريب الأطوار
• à la lueur des événements	المورد المورد – المو
على ضوء الأحداث	
lueur de raison	قمر demander la lune •
بَصِيصِ عَقْل	طلبّ المُحال
• lueur d'espoir	- Justration
بریق اُمل	تطهير، وضوء
- lugubre '	— lustre
فاجع، مُفِحّ، مُحزن	تُرِيًّا، جَلَاء، لَمعان، محسة أعوام
atmosphere lugubre	- lutte
جو مُفجع	
- lugubrement	كِفاح، نِضال، قِتال، مُصارعة، صراع de haute lutte •
بشكل محزن (أو مُغم)	غُصْبًا، قَهرا
- luisance	• entrer en lutte avec
إلتماع، بريق	اشتبك في صراع مع
- lumière	• lutte à mort
نور، ضُوء، ضياء	تتال حتى الموت
à la lumière de	lutte des classes
على ضوء	صيراع الطبقات
mettre en lumière	lutte électorale
أبانَ، أوْضَتَحَ	معركة انتخابية
- luminescent	• lutte pour l'existence (pour la vie)
مُضيء، مُنير (بلا حرارة)	تنازع البقاء
- lumineux	• luttes d'intérêts
ساطع، مُضيء، مُنير	يزاع المصالح
enseigne lumineuse	- lutter
إعلان مُضاء	صارع، کافح، ناضل
• idée lumineuse	lutte contre
فِكرة نيَّرة	قاوم، كافح ضِيدً
- luminosité	- lutteur
نورانية، إشراق	مصارع، مناضل، مكافح، مقاوم
273	

 luxuriant luxe ترف، بَذْخ وافير، غزور · articles de luxe - luxurieux بضائع كالية داعِر، فاسيق، فاجِر، شهواني، شبيق dépenses de luxe مصاريف الزينة أو مصاريف ترفيه كحسول - lynch (lois de...) ببذخ، بترف قانو كنش (قانون الاعدام من غير محاكمة قانونية، وهو منسوب إلى قاض أمريكي بهذا الاسم) luxueux. باذِخ، مُثْرِف، فاخِر - lynchage - luxure إعدام عَسْفِي (اقتصاص الجمهور من بحرم) شَبَّق، دَعارة، فِسْق، فُجور - lyncher

وَفْرَة، غَزَارة

- luxuriance

عاقب بلا صفة ولا قانون (على غرار القاضى الامريكي أنش)،

عاقب اعتباطًا (معاقبة فظيمة)



معجم مصطلحات القياس النفسي (انجليزي – عربي)

عبد الرحمن عيسوي أستاذ علم النفس بجامعة بيروت العربية

•	A	Between groups	بين المجموعات (التباين)
Ability test	اختبار قدرة	Bimodal distribution	توزيع ذو هضبتين
Absolute threshold	عتبة الاحساس المطلقة	Biserial correlation	الارتباط الثنائي
Abstract intelligence	ذكاء مجرد		
Accomplishment quotient	نسبة التحصيل		C
Achievement tests	اختبارات تحصيلية	Calculations	عمليات حسابية
Age norms	معايير العمر	Case-study	دراسة الحالة
Alienation	الاغتراب	Cell	خلية _ خانة
Alternate form reliability	ثبات الصور المتكافئة (للاختبار)	Chronological age	العمر الزمنى
Analysis of variance	تحليل التباين	Class interval	سعة الفئة (في التوزيع التكراري)
Aptitude tests	اختبارات الاستعدادات	Cofficient	معامل
Arithmetic mean	المتوسط الحسابي	Cognitive	معرق
Assessment	تقدير	Completion tests	اختبارات التكملة
Association	ترابط ــ تداعي	Compution	حساب
Attention	انتباه	Conditioning	اشتراط
Attitude scale	مقياس للاتجاه	Conflicts	صراعات
Authoritarian personality	شخصية دكتاتورية	Confidence limits	حدود الثقة
Average	متوسط	Construct validity	ر صدق البناء
Axiom	بديهية	Correction for guessing	تصحيح التخمين
		، الصحيحة - عدد الاختيارات	الاستجابات الخاطئة = الاستجابات
2	3	Correlation Matrix	مصفوفة ارتباط
Basis	قاعدة ــ اساس	Creative thinking	تفكير ابتكاري
Behaviour	سلوك	Criterion	محك معيار

Culture - free test	اختبار خال من اثر الثقافة		F	
Cumulative frequency	التكرار التجمعي	Face validity		الصدق الظاهري
		Factors		عوامل
_		Factor analysis		التحليل العواملي
D		Fantasy		وهم
Decile	اعشاري	Fatique		تعب
Deduction	الاستقراء	Feebleminded		ضعيف العقل
Definition	. تعریف	Feelings		مشاعر
Degrees of freedom	درجات الحرية	Fluctuation		تذبذب
Descriptive statistics	الاحصاء الوصفي	Forced — choice item		مفردة جبرية الاحتيار
Design	تصمي	F - Ratio		نسبة ف
Deviation	انحراف	Free responses		الاستجابات الحرة
Diagnostic test	اختبار تشخيصي	Frequency		تكرار
Differential threshold	العتبة الفارقة			
Difficulty index	مؤشر الصعوبة	•	G	
Dimentions	أبعاد، جوانب	General factor		العامل العام
Discrimination index (indices)	مؤشر التمييز	Group test		اختبار جمعی
Dispersion	تشتت ــ انتشار	Group dynamics		ديناميات الجماعة
Distribution	توزيع	Group dynamico		
			Н	
		Hallucinations		هلاوس
E		Hearing test		اختبار للسمع
Emotions	انفعالات	Histogram		مضلع تكراري
Empirical key	مفتاح تجريبي			
Empirical validity	الصدق التجريبي		,	
Environment	يئة		′	
Equal-appearing intervals	أبعاد متساوية ظاهريا	Illusion		خداع بصري
Equivalent	مکافئ _ مساوی	Impression		انطباع
Estimation	قياس تقدير	Index		مؤشر ــــ دليل
Evaluation	تقويم	Individual test		اختبار فردي
Examination	الامتحانات	Induction		استنباط
Expectancy table	جدول التوقعات	Intelligence quotient		نسبة الذكاء
Experiment	تجربة	Instrument		ئ اآ
Extreme	طرف ـــ متطرف	Intelligent		ذكي
External examination	امتحان خارجي	Interest test		اختبار للميول

Internal consistency	التجانس الداخلي ـــ الثبات	0	
Interpretation	تفسير		
Interview	مقابلة	Objective	موضوعي (عکس ذاتي)
Intrinsic validity	الصدق الذاتي	Objective tests	الاختبارات الموضوعية
لجميع الأفراد واحدة Ipsative test	احتبار شخصي (فيه الدرجة -	Occurance	تكرار الحدوث
لسمات الفرعية)	ولكن يختلف كل منهم في ا		
Item analysis	تحليل المفردات	. Р	
•		Paper and pencil tests	اختبارات الورقة والقلم
L		Parallel tests	الاختبارات المتكافئة
Learning		Partial correlation	الارتباط الجزئي
Level of aspiration	تعلم	Percentile	ميفين
Logical validity	مستوى الطموح	Percentile norms	معايير ميثينية
Logical validity	الصدق المنطقي	Percentile rank	الرتبة الميثنية
·		Performance tests	اختبارات عملية
М		Personality tests	اختبارات الشخصية
Maladiustment	سوء التكيف	Personnel sellection	احتيار الأشخاص
•	سوء التحيف اختبار الاتقان	Power tests	اختبارات القوة
Mastery test Mean		Practice effect	تأثير المران على الاختبار
	متوسط	Predictive validity	الصدق التنبؤي
Measurments	مقاييس	Prediction	التنبؤ
Median	الوسيط	Probable	عتمل
Mental abilities	القدرات العقلية	Probability	الاحتالية
Mental age	العمر العقلي	Procedures	اجراءات
Mental tests	اختبارات عقلية	Product - moment correlation	ارتباط التتابع (بيرسون)
Methods	طرق ـــ مناهيج	Profile	البروفيل (صورة)
Mode	منوال ــ شائع	Projective	اسقاطی
Motivation	دافعية	Psychometry	القياس النفسي
Multiple choice	الاختيار المتعدد		.
N	•	a	
Normal curve of distribution	منحنى التوزيع الاعتدالي	Questionnaire	استخبار
Normative test (Ipsative)	اختبار له معايير		
Norms	معايير	, R	

Null hypothesis

Rank correlation (spearman)	معامل ارتباط الرتب	Standard score	الدرجة المعيارية
Rational	عقل	Statistical Inference	الاستدلال الاحصائي
Reaction - time	زمن الرجع	Statistics	احصاء
Rearrangement .	اعادة الترتيب -	Stimulus	مثير
Regression	الاتحدار	Saturation	التشبع
Relation ships	علاقات	Subjective	ذاتي
Reliability	ثبات	Summation	جمع
Report	تقرير	Survey test	اختبار مسحي (لا يتناول الأسباب)
Research	بعث	· System	نظام
			7
S		• 17	جدول .
Sample	عينة	Table	جدوں طرف ـــ ذیل
Scale	مقياس	Tail	طر ت دیل مزاجی
Scatter	انتشار	Temperamental	مراجي بطارية اختبارات
Scoring key	مفتاح التصحيح (للاختبار)	Test battery	بعاريه احتبارات تصمم الاختبارات
Selection	اختيار	Test construction	تصمم الاحتبارات تعليمات الاحتبار
Semi-interquartile range	نصف المدى الربيعي	Test instruction Test - retest method	طريقة اعادة تطبيق الاختيار
Situation test	اختبار موقفي	Tetrachoric correlation	الارتباط الرباعي
Situations	مواقف		المرتباط الرباعي
Skewness	انحناء	Theory	تعرب مجموع المربعات
Social	اجتماعي	Total sum of squares	الصواب والخطأ
Sociometric technique	الطرق السيومترية	True - false	العبوب واحف
	(قياس العلاقات الاجتاعية)		V
Spatial	مكاني		•
Specific factor	العامل النوعي	Validity	صدق
Speed tests	اختبارات السرعة	Variable	متغير ـــ عامل .
Spearman - Brown prophecy	قاعدة سيرمان _ formula	Variability	انتشار الدرجات
	بيرون لتعديل ثبات الاعتبار	Variance	التباين
Split - half method	طريقة القسمة الى نصفين	Verbal tests	اختبارات لفظية
Standard deviation	الانحراف المعياري		144
Standard error	الحنطأ المعياري		W
Standardization	تقنين	Within groups	داخل المجموعات (التباين)
Standardized test	اختبار مقنن (له معابير)	Worked problems	المسائل المحلولة

اقتراح حول التسمية العامة للكائنات الحية قائمة بالاسماء العامة للحلم

جليل أبو الحب
 قسم بحوث الوقاية _ أبى غريب
 العراق

· 2________

من أجل أن توحد أسماء أنواع الحيوانات والنباتات في جميع أقطار العالم في المجال العلمي، اقترح لينيوس نظام التسمية العلمية أو ما تسمى بالتسمية الثنائية. وحسب هذا النظام يطلق على كل نوع جديد يجري وصفه اسم علميّ. والاسم العلمي في الحقيقة يتكون من :

- اسم الجنس وبأتي في البداية ويبدأ بحرف كبير وهو اسم.
 - 2) اسم النوع وهو الثاني ويبدأ بحرف صغير ويكون صفة.
 - 3) اسم المؤلف أو الواصف وأحيانا سنة النشر.

ومن الضروري وضع خطين أحدهما تحت الجنس والآخر تحت اسم النوع.

هذه هي الطبقة العلمية الواجب اتباعها بكتابة اسم أي كائن حي سواه أكان نباتا أو حيوانا في البحوث والكتب (وفي الكتب يكون الاسم العلمي بالحروف المائلة). اللا أنه في كثير من الأهوال يضع المؤلفون أحماءاً عامة مع الاسم العلمي مثلا.

الذبابة المنزلية (الاسم العام) Musca domestica L. الاسم العلمي

ولكن يمدث في كغير من الأحيان أن يكون الاسم العام مختلفا في منطقة ما من القطر الواحد أو في الأفطار المختلفة. لذلك بدأت بعض الاتياكات والأحطاء تصرب إلى الكتابات العلمية عندما تأتي أسماء عامة مختلفة مقرونة بالاسمة العلمي الواحد.

ولكي تقضي على هذه الشاكل، بدأت جمعة علوم الحشرات الأمريكية بوضع أسس وتعليمات حول وضع الاسم العام كما أنها راحت تنشر قوائماً بالاسماء العامة، توسعها كل سنة، تكون ملزمة لجميع العلماء الذين ينشرون ويكتبون في علم الحشرات والذين سيستعملون الاسم العام.

تتباين الاسماء العامة للحيوانات والنباتات في بلادنا العربية وذلك أمر طبيعى نتيجة لسعتها وتباعد أقطارها وتفاوت لهجات لغتنا العربية في الأقطار العربية، مل وحتى في المناطق والمدن في القطر الواحد. دفعني هذا أن أقدم اقتراحا إلى إخواني العلماء في علوم الحياة وهو أن نوجد الأسماء العامة لأنواع الحيوانات والنباتات لاسيما تلك التي لها أهمية اقتصادية أو طبية لكي نقضي على النباين والاعتلاف في التسميات العامة في أقطارنا المختلفة.

كما يسرني أن أقدم إنتاجي المتواضع في وضع أو انتراح أسماء عامة لأنواع الحلم والقراد Acarinal = القراديات) الضارة بالنباتات الاقتصادية أو الضارة طبيا ويطويا. إن هذه القائمة هي بناية ليست غير وبجال الاضافة أو التصحيح مفتوح للباحين.

لقد استعنت في وضع هذه القائمة بآخر نشرة للأسماء العامة أصدرتها جمعية عليم الحشرات الأمريكية (1978) وبكتاب الحلم الضار بالنباتات الاقتصادية الصادر في الولايات المتحدة والذي ترجمته إلى اللغة العربية بتكليف من جامعة بغداد والآن في معاملات الطبع...

الاسم العلمي	الاسم العام الانكليزي	الاسم العربي المقترح
Family Acaridae		
Acarus siro L.	Grain mite	حلمة الحبوب
Aleuroglyphus ovatus (Troupeau)	Brown legged grain mite	حلمة الحبوب بنية الأرجل
Rhizoglyphus ehinopus (Fun & Robin)	Bulb mite .	حلمة البصلة
Tyrolichus casei (Oudemans)	Cheese mite	حلمة الجبن
Suidasia nesbetti Hughes	Sealy grain mite	حلمة الحبوب الحرشفية
Tyrophagus castellani (Hirst)	Copra itch mite	حلمة حكة جوز الهند
Tyrophagus pettrescentiae (Schrank)	Mold mite	حلمة العفن
Family Analgidae	1/6.	
Megninia cubitalis (Megnin)	Feather mite	حلمة الريشة الريشة
Family Argasidae	Soft Ticks	القراد الرخو
Argas persicus (Oken)	Fowl tick	قرادة الدواجن
Argas reflexus (F.)	Pigeon tick	نرادة الحمام
Argas brumpti Neumann	Brumpt's tick	نرادة برومت
Argas bouteti Roubaud and Celas- Bolcour	Long-legged bat tick	نرادة الحففاش طويلة الأرجل
Argas cofusus Hoog.	Wide bat tick	زادة الخفاش العريضة
Argas vespertilionis (Lat.)	Round bat tick	زادة الخفاش المستديرة
Ornithodoros moubata (Murray)	Eyeless tampan tick	رادة تامبان عديمة العيون
Ornithodoros savignyi (Audauin)	Eyed tampan tick	رادة تامبان ذات العيون
Ornithodoros lahorensis		رادة لاهور الرخوة

الاسم العلمي	الانسم العام الانكليزي	الاسم العربي المقتوح
Ornithodoros tholozani (Laboulbene)		قرادة تولوزاني
Family Carpoglyphidae		
Carpoglyphus lactis (L.)	Dried fruit mite	حلمة الفاكهة الجافة
Family Demodicidae		عائلة الحلم الدوري
Demodex bovis Stiles	cattle follicle mite	حلمة حوصلة شعرة الماشية
Demodex cati Megnin	cat follicle mite	حلمة حوصلة شعرة القطة
Demodex canis Leydig	dog follicle mite	حلمة حوصلة شعرة الكلب
Demodex caprae Railliet	geat follicle mite	حلمة حوصلة شعرة الماعز
Demodex equi Railliet	horse follicle mite	حلمة حوصلة شعرة الحصان
Demodex folliculorus (Simon)	follicle mite	حلمة حوصلة الشعرة
Demodex ovis Railliet	sheep follicle mite	حلمة حوصلة شعرة الغنم
Demodex phyllides Csoker	hog follicle mite	حلمة حوصلة شعرة الخنزير
Family Dermanyssidae		عائلة اخلم الجلدي
Dermanyssus gallinae (De Geer)	chicken mite	حلمة الدجاج الحمراء
Family Epidermoptidae		
Dermatophagoides pteronyssinus (Trouessart)	European house dust mite	حلمة غبار البيت الأوربية
Dermatophagoides farinae Hughes	American house dust mite	حلمة غبار البيت الامريكية
Family Eriophyidae		عائلة الحلم رباعي للأرجل
Abacarus hystrix (Nal.)	Grain rust mite	حلمة صدأ الحبوب
Abacarus afer K.	Coffee mite	حلمة القهوة
Abacarus eryzae K.	Rice rust mite	حلمة صدأ الرز
Acalitus brevitarsus (Fockeu)	alder erineum mite	حلمة الشعيرات القطيفية على الالدر
Acalitus essigi (Hassan)	redberry mite	حلمة العلكة الحمراء
Acalitus gossypii (Banks)	Cotton blister mite	حلمة بثور القطن
Acalitus orthomera (K.)	Boysenberry mite	حلمة علكة بوسنبري
Acalitus puttaridiahi (Chann.)	indian cotton blister mite	حلمة بثور القطن الهندي

الاسم العلمي	الاسم العام الانكليزي	الانسم العربي المقترح
Acalitus phloeocoptes (Nal.)	almond and plum bud gall mite	حلمة انتفاخ برعم العنجاص،
Acalitus vaccinii (K.)	blueberry bud mite	حلمة برعم العلكة الزرقاء
Acaphylla iniae K.	white tee rust mite	حلمة صدأ الشاي البيضاء
Acaphylla steinwendeni K.	Orange camellia rust mite	حلمة صدأ الكاميليا البرتقالية
Acaphylla theae (Watt)	pink tea rust mite	حلمة صدأ الشاي الحمراء
Aculops massalongoi (Nal.)	Lilac rust mite	حلمة صدأ الليلك
Aculops lycopersici (Massee)	Tomate rust mite	حلمة صدأ الطماطم
Aculops benakii (Hatzinikolis)	Olive yellow spot mite	حلمة البقعة الصفراء على الزيتون
Aculops lobuliferus (K.)	Cotton wood rust mite	حلمة صدأ الحشب القطني
Aculops pelakassi (K.)	Pink citrus rust mite	حلمة صدأ الحمضيات الحمراء
Aculus atlantazelea (K.)	Azalea bud & rust mite	حلمة صدأ وبرعم الأزاليا
Aculus fockeui (Nal. & Trou.)	Plum rust mite	حلمة صدأ العنجاص
Aculus cornutus (Banks)	Peach silver rust mite	حلمة صدأ الخوخ الفضية
Aculus caryfoliae K.	Hickory rust mite	حلمة صدأ الهيكوري
Aculus ligustri K.	Hedge privet mite	حلمة الرازق
Aculus schlechtendali (Nal.)	Apple rust mite	حلمة صدأ التفاح
Anthocoptes bakeri K.	Honeylocust rust mite	حلمة صدأ خشب الشوك
Calacarus brionessae K.	Papaya leaf edge roller mite	لحلمة اللافة لحافة ورقة البابايا
Calacarus carinatus (Green)	Ribbed tea mite	حلمة الشاي المضلعة
Calacarus citrifolii K.	: Grey citrus mite	حلمة الحمضيات الرمادية
Calacarus coffeae K.	Coffee leaf rust mite	حلمة صدأ ورقة القهوة
Calepitrimerus baileyi K.	Apple rust mite	حلمة بيلي في صدأ التفاح
Calepitrimerus musebecki K.	Avocade rust mite	حلمة صدأ الزيدية
Calepitrimerus vitis (Nal.)	Grape rust mite	حلمة صدأ العنب
Calepitrimerus thujae (Garman)	Tipdwarf mite	حلمة تقزم القمة
Cecidophyopsis ribis Westwood	Black current big bud mite	ملمة البرعم الكبير على الزبيب
Cecidophyopsis selachedon van Eyndhoven	Red currant big bud mite	علمة البرعم الكبير الحمراء على الزبيب
Colomerus vitis (Pgst.)	Grape bud mite	طمة يرعد العنب

الالسم العلمي	الأسم ألعام الانكليزي	الاسم العربي المقتزح
Colomerus gardenielis (K.)	Gardenia bud mite	حلمة برعم الكاردينيا
Epitrimerus congeenensis K.	Coffee rust mite	حلمة صدأ القهوة
Epitrimerus pseudotsugae K.	Douglas fir needle Vagrant	الحلمة المتجولة على ورقة صنوبر دوغلاس
Epitrimerus pyri (Nal.)	Pear rust mite	حلمة صدأ الكمارى
Epitrimerus taxodii (K.)	Bald cypress rust mite	حلمة صدأ الأرز العاري
Eriophyes trisetacus (Nal.)	Persian walnut leaf gall mite or blister mite	حلمة انتفاخ ورقة الجوز الايراني
Eriophyes erineum (Nal.)	· Persian walnut erineum mite	حلمة الشعيرات القطيفية على الجوز الايراني
Eriophyes cinereae K.	Butternut erineum mite	حلمة الشعيرات القطيفية على الجوز
Eriophyes coryae K.	Pecan leaf edge roll mite	الحلمة الطاوبة لورق البيكان
Eriophyes caulis K.	Black walnut petiele gall mite	حلمة انتفاخ سويق ورقة الجوز الأسود
Eriophyes neobeeverri (K.)	Calif. black walnut catkin gall mite	حلمة انتفاخ النورات المتكية لجوز كاليفورنيا
Eriophyas Ilicis (Can.)	Oak erineum mite	حلمة الشعيرات القطيفية على البلوط
Eriophyes diospyri (K.)	Persian bud mite	حلمة برعم الابنوس
Eriophyes ficus Cotte	Fig bud mite	حلمة برعم التين
Eriophyes oleae	Olive bud mite	حلمة برعم الزيتون
Eriophyes sheldoni Ewing	Citrus bud mite	حلمة برعم الحمضيات
Eriophyes litchii K.	Litchi erineum mite	حلمة الشعيرات القطيفية على اللايكس
Erlophyes mangiferae (Sayed)	Mango bud mite	حلمة برعم العنبة (مانكو)
Eriophyes rossettonis (K.)	Cashew bud mite	حلمة برعم البلاذرا
Eriophyes pistaciae Nal.	Pistacie bud mite	حلمة برعم الفستق الأعضر
Eriophyes steffanii Nal.	Pistacie leaf edge roll mite	الحلمة الطافهة لحافة ورقة الفستتى الأخضر
Eriophyes jasmini (Chann.)	Jasmine erineum mite	حلمة الشعيرات القطيفية على الياسمين
Eriophyes tulipae K.	Wheat curl mite or bulb mite	حلمة انطواء ورقة الحنطة
Eriophyes aloinis K.	Aloe wart mite	حلمة ثالول البصل
Eriophyes Bakkeri (K.)	Kenya rice mite	حلمة رز كينيا
Eriophyes guerreronis (K.)	Coco nut flewer and nut mite	حلمة زهرة وجوزة الهند

الاسم العلمي	الاسم العام الانكليزي	الانسم العربي المقترح
Eriophyes sacchari (Chann.)	sugar cane blister mite	حلمة بثور قصب السكر
Eriophyes zeasinis (K.)	corn sheath mite	حلمة غمد ورقة الذرة
Eriophyes slykhuisi (Hall)	Buffalo grass mite	حلمة عشب الجاموس
Eriophyes cynodoniensis (Sayed)	Bermuda grass mite	حلمة عشب برمودا
Eriophyes medicaginis K.	alfalfa breom mite	حلمة المرض المكنسي على الجت
Eriophyes peucedani (Can.)	Carrot bud mite	حلمة برعم الجزر
Eriophyes hibisci Nal.	Hibiscus erineum and leaf crumbling mite	حلمة الشعيرات القطيفية على نبات الجمال
Eriophyes gastrotrichus Nal.	Sweet potato leaf gall mite	حلمة انتفاخ ورق البطاطا الحلوة
Eriophyes lycopersici (Walff.)	Tomate erineum mite	حلمة الشعيرات القطيفية على الطماطم
Erineum granati	Pomegranate leaf curl mite	حلمة انطواء ورق الرمان
Eriophyes peyerimhoffi Nal.	Flax leaf edge roll mite	حلمة التفاف حافة ورقة الكتان
Eriophyes lantanae K.	Lantana flower gall mite	حلمة انتفاخ زهرة الانتانا
Eriophyes fraxinivorus Nal.	Ash spangle gall mite	حلمة انتفاخ الأسفندان الجبلي
Eriophyes chrondiphors (K.)	Bead gall mite on ash	حلمة الانتفاخ الخرزى على الأسفندان الجبلي
Eriophyes parapopuli K.	Poplar bud gall mite	حلمة انتفاخ برعم القوغ
Eriophyes macrochelus (Nal.)	solitary maple gall mite	حلمة انتفاخ الاسفندان الانفرادية
riophyes ereebius Nal.	Purple erineum mite	حلمة الشعيرات القطيفية الارجوانية
riophyes elongatus Hodgkiss	Crimsen erineum mite	حلمة الشعيرات القطيفية الحمراء
riophyes calacaris K.)	Western erineum mite	حلمة الشعيرات القطيفية المغربية
riophyes negundi Hodgkiss	Box elder erineum mite	حلمة الشعيرات القطيفية لاسفندان الصناديق
riophyes puttarudiahi (Chann.)	Indian cotton blister mite	حلمة بثور القطن الهندي
eterotergum gossypii K.	Cotton rust mite	حلمة صدأ القطن
otaculus mangiferae (Attiah)	Mango rust mite	حلمة صدأ العنبة (المانكو)
xycenus maxwellii (K.)	Olive leaf and flower mite	حلمة ورق وأزهار الزيتون
araphytoptus chrysanthemum K.	Chrysanthemum rust mite	حلمة صدأ الداودي .
hyllocoptruta musae K.	Banana rust mite	حلمة صدأ الموز

الإنسم العلمي	الانسم العام الانكليزي	الاسم العربي المقترح
Phyllocoptruta oleivera (Ashmead)	Citrus rust mite	يلمة صدأ الحمضيات
Phyllocoptruta sakimurae	Pineapple fruit mite	ملمة ثمر الاناناس
Phytoptus pyri Pgst.	Pear leaf blister mite	طمة بثور ورق الكما <i>وي</i>
Phytoptus marginemtorquens (Nal.)	Pear and apple leaf edge roller mite	طمة التفاف حافة ورقة التفاح والكمثرى
Phytoptus insidiosus Wilson and Keifer	Peach mosaic mite	علمة موزائيك الخوخ
Phytoptus laevis Nal.	alder bead gall mite	ملمة الانتفاخ الخرزي على الالدر
Phytoptus lewi Nal.	Lilac bud mite	حلمة برعم الليلك
Platyphytoptus sabinianae K.	flat needle sheath mite	حلمة غمد اوراق الصنوبر المسطحة
Phyllocoptes abaenus K.	plum leaf vagrant mite	حلمة ورق العنجاص المتجولة
Phyllocoptes fructiphilus K.	Wild rose bud and fruit mite	حلمة ثمار وبرعم الورد البري
Phyllocoptes nageli K.	Douglas fir needle mite	حلمة ورق صنوبر دوغلا <i>س</i>
Phyllocoptes gracilis K.	dry or blackberry leaf mite	حلمة ورق العلكة السوداء
Phyllocoptes graniti K.	almond erineum mite	حلمة الشعيرات القطيفية على اللوز
Scolocenus spiniferus K.	spiny coconut eriophid mite	حلمة جوز الهند الشوكية
Tegolophus australis K.	brown citrus mite	حلمة الحمضيات البنية
Tegolophus myersi (K.)	bud and flower avocade mite	حلمة برعم وزهرة الزبدية
Tegonotus convolvuli (Chann.)	sweet potato rust mite	حلمة صدأ البطاطا الحلوة
Tegonotus carinatus Nal.	Horse chestnut rust mite	حلمة صدأ كستناء الحصان
Tegonotus aesculifoliae (K.)	Calif. buckeye rust mite	حلمة صدأ نبات البك آى
Tegonotus mangiferae (K.)	Mango rust mite	حلمة صدأ العنبة (المانكور)
Tetraspinus capsicellys (K.)	pepper rust mite	حلمة صدأ الفلفل
Frisetacus juniperinus (Nal.)	Juniper bud mite	حلمة برعم العرعر
/asates acris-cumena (Ril),	Sugar maple finger gall mite	حلمة الانتفاخ الأصبعي الاسفندان السكري
/asates quadripedes (Shimer)	Maple bladder gall mite	حلمة الانتفاخ المثاني على الاسفندان
Family Eupodidae (or Penthaleida	10)	
Penthaleus major (Duges)	winter grain mite	حلمة الحبوب الشتوية

الاسم العلمي	الاسم العام الانكليزي	الاسم العربي المقترح
Family Glycyphagidae		
Glycyphagus domesticus (De Geer)	House mite	طمة المنزل
Glycyphagus fusca (Oudemans)	Brown flour mite	طمة الطحين البنية
Family Ixodidae	Hard ticks	ماثلة القراد الصلب
Amblyomma lepidum Donitz	East African bout tick	رادة افريقيا الشرقية
Amblyomma maculatus koch	Gulf Coast tick	رادة ساحل خليج المكسيك
Ambiyomma tuberculatus Mark	Gephertortoise tick	رادة السلحفاة
Amblyomma cajennense (F.)	Cayenne tick	رادة ابن آوی
Ambiyomma americanum (L.)	Lonestar tick	رادة النجمة الفريدة
Anocentor nitens (Neumann)	Tropical horse tick	رادة الحصان الاستواثية
Boophilus annulatus (Say)	Cattle tick	ادة الماشية
Boophilus microplus (Can.)	Southern cattle tick or Pantropical cattle tick	ادة الماشية الجنوبية
Dermacentor albipictus (Packard)	Winter tick	قرادة الشتوية
Dermacentor andersoni Stiles	Rocky mount, wood tick	رادة ادغال الجبال الصخرية
Dermacentor occidentalis Mark	Pacific coast tick	إدة اغيط الهادي
Dermacentor variabilis (Say)	American dog tick	رادة الكلب الامريكية
Haemaphysalis chordeilis (Packard)	; bird tick	رادة الطير
Haemaphysalis leporis palustris · (Packard)	Rabbit tick	إدة الأرنب
Hyslomma impeltatum Schulze . Schlottke	Kratz hyalomma	رادة كراتز رادة كراتز
Hyalomma detritum Schulze	The shiny hyalomma	قرادة اللامعة
Hyalomma dromedarii koch	The camel hyalomma	ادة الجمل
Hyalomma excavatum Koch	The small hyalomma	قرادة الصغيرة
Hyalomma marginatum Koch	The Mediteraneum hyalomma	إدة انبحر الأبيض
Hyalomma rufipes Koch	The hairy hyalomma	فرادة الشعرية
Hyalomma aegyptium (L.)	The tortoise hyalomma	ادة الهايلوما السلحفاتية

الاسم العلمي	الاسم العام الانكليزي	الانسم العوبي المقتوح
Hyalomma schulzei Olenev	The Near East camel hyalomma	قرداة جمل الشرق الأدنى
Hyalomma turanicum Pemerantzev	The enamel legged hyalomma	قرادة عاجية الأرجل
Ixodes scapularia Say	Bock legged tick	
Ixodes kingi Bishopp	Rotund tick	القرادة الروتندية
Rhipicephalus sanguineus (Lat.)	Brown dog tick	قرادة الكلب البنية
Family Macronyssidae		
Lyponyssoides sanguineus (Hirst)	House mouse mite .	حلمة فأر البيت
Orthonyssus bacoti (Hirst)	Tropical rat mite	حلمة الجرذى الاستوائي
Ornithonyssus burse (Berlese)	Tropical fowl mite	حلمة الدواجن الاستواثية
Ornuthonyssus sylviarum (Can. & Fan.)	northern fowl mite	حلمة الدواجن الشمالية
Family Macrochelidae		
Macrocheles muscedomesticae (Scopoli)	House fly mite	حلمة الذبابة المنزلية
Family Nalepellidae		
Phytocoptella avellanae (Nal.)	filbert bud mite	حلمة يرعم البندق
Trisetacus pini (Nal.)	pine bud mite	حلمة يرعم الصنوبر
Trisetacus quadrisetus (Thomas)	Juniper berry mite	حلمة ثمار العرعر
Trisetacus juniperinus (Nal.)	Juniper bud mite	حلمة برعم العرعر
Family Psoroptidae	Scab mite	عائلة حلم الجرب الرطب
Psoroptes ovis (Hering)	sheep scab mite	حلمة الجرب الرطب على الأغنام
Psoroptes equi (Raspail)	horse scab mite	حلمة الجرب الرطب على الخيل
Chorioptes bovis (Gerlach)	chorioptic cattle mange	حلمة الجرب الرطب على الماشية
Otodects cynotis (Hering)	Ear mite	حلمة الأذن
Family Pyemotidae		
Pyemotes tritici (LagPossat and Monyague)	straw itch mite	حلمة هرشة التبن

الاسم العلمي	الاسم العام الانكليزي	الانسم العربي المقترح
Halotydeus destructor (Tucker)	red legged earth mite	حلمة الأرض حمراء الأرجل •
Family Rhyncaphytoptidae		عائلة حلم طويل الخطم
Apodiptacus cordiformis K.	Big beaked hickory mite	حلمة الهيكوري طويلة الخطم
Catarhinus tricholaenae K.	Corn rust mite	حلمة صدأ الذرة
Dialx stellatus K.	Coconut frond vagrant mite ~	حلمة سعفة جوز الهند المتجولة
Diptacus flocculentus K.	Dogwood white wax mite	حلمة الخشب البيضاء
Diptacus gigantorhynchus (Nal.)	Big-beaked plum mite	حلمة العنجاص طويلة الخطم
Diptacus swensoni K.	Big-beaked holly mite	حلمة القدوس طويلة الخطم
Diptilomiopus davisi K.	Macadamia leaf vagrant	حلمة ورق الكاداميا المتجولة
Diptilomiopus ficus Attiah	Egyptian fig leaf vagrant	حلمة ورق التين المتجولة المصرية
Diptilomiopus jevremovici K.	Coffee leaf vagrant	حلمة ورقة القهوة المتجولة
Rhynacus globosus K.	Cashew leaf vagrant	طلمة ورق البلاذاريا المتجولة
Rhynacus tampae K.	Rhododendron leaf vagrant	طمة ورقة الروندرن المتجولة
Rhynacus abronius (K.)	Blackberry leaf mite	طمة ورق العليك الأسود المتجولة
Rhyncaphytoptus ficifoliae K.	Fig leaf mite	طمة ورقة التين
Rhyncaphytoptus platani K.	Sycamore big-beaked leaf mite	فلمة ورقة الجبار طويلة الخطم
Rhyncaphytoptus ulmivagrans K.	Elm leaf vagrant	فلمة ورق الدردار المتجولة
Trimeroptes aleyrodiformis (K.)	Sweet gum leaf vagrant	رقة الصمغ الحلو المتجولة
Family Sarcoptidae		ائلة حلم الجرب الجاف
Sarcoptes bovis Robin	Cattle itch mite	للمة هرشة الماشية
Sarcoptes scabiei (De Geer)	Itch mite	لمة الهرشة
Knemidokoptes gallinae (Railliet)	Depluming mite	لهلمة النازعة للريش
Knemidokoptes mutuns (Robin and Lauguetin)	Scaley leg mite	لممة الأرجل الحرشفية
Notoedres cati (Hering)	Mange mite	لمة احُكة في القطط

الإسم العلمي	الانسم العام الانكليزي	الانسم العربي المقترح
Family Tarsonemidae		عائلة الحلم شعرية الرسغ
Acarapis woodi (Rennie)	Honey bee mite	حلمة نحلة العسل
Lupotarsonemus myceliophagus (Hussey)		
Polyphagotarsonamus latus	Broad mite	الحلمة العريضة
Steneotarsonemus bancrofti (Michael)		
Steneotarsonemus pallidus (Banks)	Cyclamen mite	حلمة بخور مريم
Steneotarsonemus laticeps	Bulb scale mite	حلمة قشرة البصلة
Tarsonemus setifer Ewing	White tailed mite	الحلمة بيضاء الذنب
Family Tenuipalpidae		عائلة الحلم الأحمر الكاذب
Brevipalpus lewisi McG.	citrus flat mite	حلمة الحمضيات العريضة
Brevipalpus phoenicis (Geijskes)	red and black flat mite	الجلمة المسطحة السوداء والحمراء
Brevipalpus chilensis Baker	Chilean flat mite	حلمة تشيلي المسطحة
Brevipalpus essigi Baker	Essig's flat mite	حلمة ايزك المسطحة
Brevipalpus obovatus Donn.	Privert mite	حلمة الرازقي الياباني
Cepnopalpus lanceolaticetae Attiah		الحلمة النصلية
Cenopalpus pulcher (Can. & Fan.)	Flat scarlet mite	الحلمة المسطحة الحمراء الكاذبة
Dolichotetranychus floridanus (Banks)	pineapple false spider mite	حلمة الأناناس الكاذبة
Tenuipalpus granati		حلمة الرمان الكاذبة
Tenuipalpus punicae		حلمة العنجاصيات الكاذبة
Family Tetranychidae	•	عائلة الحلم الأحمر الاعتيادي
Bryobia praetiosa Koch	Clover mite	جلمة البرسيم الحمراء
Bryobia rubriocola (Scheuton)	Brown mite	الحُلمة البنية .
Bryobia rubriocola (Reck)	fruit brown mite	حلمة الفاكهة البنية

الاسم العلمي	الاسم العام الانكليزي	الاسم العربي المقترح
Eotetranychus boreali (Ewing)	Yellow spider mite	لحلمة الصفراء الاعتيادية
Eotetranychus carpini vitis (Oude.)	Yellow vine mite	طمة الكروم الصفراء
Eotetranychus hirsti Prit. & Baker	fig spider mite	فلمة التين الحمراء
Eotetranychus lewisi (McG).	Lewis spider mite	فلمة لويس الحمراء
Eotetranychus sexmaculatus (Riley)	six-spotted mitè	لحلمة الحمراء السداسية البقع
Eotetranychus willametti (McG.)	Willamett mite	ملمة وادي ويلاميت
Eotetranychus yumensis (McG).	Yuma spider mite	علمة يوما الحمراء
Eutetranychus buxi (Garman)	Box wood mite	المة خشب الصناديق
Eutetranychus banksi (McG.)	Texas citrus mite	للمة حمضيات تكساس
Eutetranychus orientalis (Klein)	oriental red mite	فلمة الشرقية الحمراء
Oligonychus afrasiaticus (McG.)		لممة الغبار على التمر
Oligonychus bicolor (Banks)	Oak mite	لمة البلوط الحمراء
Oligonychus coffeee (Nictner)	Tea red spider mite	لمة الشاي الحمراء
Oligonychus ilicis (McG.)	southern red mite	للمة الحمراء الجنوبية
Oligonychus indicus (Hirst)	Sugar cane leaf mite	لمه ورق قصب السكر
Oligonychus oryzae (Hirst)		لمة الرز
Oligonychus pratensis (Banks)	Banks grass mite	لمة حشيش بانكس
Oligonychus punicae (Hirst)	Avocado brown mite	لمة الزبدية البنية
Oligonychus ununguis	Spruce spider mite	لمة الراتنج الحمراء
Oligonychus yothersi (McG.)	Avocado red mite	لمة بوثر على الزبدية
Panonychus caglei		لمة كيغل
Panonychus ulmi (Koch)	European red mite	لممة الأوربية الحمراء
Petrobia latens (Muller)	Brown wheat mite	لمة الحنطة البنية
Petrobia apicalis (Banks)	legume mite	حة البقوليات الحمراء
Platytetranychus multidigitali (Ewing)	Honey locust mite	مة خشب الشوك الحمراء
Schizotetranychus andropogoni (Hirst)	Web spinning mite	فمة الغازلة

الاسم العلمي	الانسم العام الانكليزي	الانسم العربي المقترح
Schizotetranychus asparegi (Oude.)	asparagus spider mita	حلمة الهيليون الحمراء
Schizotetranychus celarius	Bamboo mite	حلمة الزان
Schizotetranychus baltazri Rimando	Citrus green mite	حلمة الحمضيات الخضراء
Tetranychus cinnebarium (Bois.)	Carmine spider mite	الحلمة العنكبوتية القرمزية
Tetranychus desertorum (Banks)	desert spider mite	الحلمة الصحراوية الحمراء
Tetranychus neocalidonicus Andre	vegetable mite	حلمة الخضروات
Tetranychus tumidus (Banks)	tumid mite	الحلمة العريضة
Tetranychus turkestani (Ugarev & Nikolski)	Strawbeary red mite	حلمة الشليك الحمراء
Tetranychus utricae Koch	two spotted spider mite	الحلمة الحمراء الاعتيادية
Tetranychus mcdanieli McG.	Mcdaniel mite	حلمة ماك دانيال
Tetranychus pacificus McG.	Pacific spider mite	حلمة الباسفيك الحمراء
Tetranychus canadensis (McG.)	four spotted spider mite	الحلمة الحمراء رباعية البقع
Tetranychus schoenei (McG.)	Schoene spider mite	حلمة شواين الحمراء
Family Trombiculidae	,	
Neeschoengastia americana	. Turkey chigger mite	حلمة هرشة الدجاج الهندي
Eutrombidium trigonum (Herman)	red grass hopper mite	حلمة الجراد الحمراء
Family Tydeide		
Lorryia reticulata (Oude.)	reticulate mite	الحلمة المشبكة
	High Categories	المراتب العليا
	Phylum Arthropoda	شعبة مفصلية الأرجل
	Class Arachnida	صنف العنكبوتيات
	Subclass Acari	تحت صنف القراديات
	Order Opilioacariformes	رتبة الحلم البدائية
	Suborder Notostigmata	تحت رتبة الحلم ظهرية الثغور التنفسية

الاسم العلمي	الاسم العام الانكليزي	الاسم العربي المقترح
	Order Parasitiformes	رتبة الحلم المتطفل
	Suborder Tetrastigmata	تحت رتبة الحلم رباعي الثغور التنفسية
	Suborder Mesostigmata	تحت رتبة وسطية الثغور التنفسية
	Suborder Metastigmata	تحت رتبة خلفية التغور التنفسية
	Order Acariformes	رتبة الحلم
	Suborder Prestigmata	تحت رتبة امامية الثغور التنفسية
	Suborder Astigmata	تحت رتبة عديمة الثغور التنفسية
	Suborder Cryptostigmata	تحت رتبة مخفية الثغور التنفسية

* * *

معجم النباتات المفيدة

(انجليزي — لاتيني — فرنسي — عرلي) منظمة الأمم المحدة للتغذية والزراعة (الفاوو)

GLOSSARY SERIES FOR INTERPRETERS (F.A.O)

☐ USEFUL PLANTS
☐ PLANTAE UTILES

D PLANTES UTILES

□ النباتات المفيدة

(English/Latin/French/Arabic)

.

	English	Latin	French	Arabic
1.	Agave american	Agave americana	Agave	 الصبر الأمريكي، صبرة
2.	Alfalfa (US), Lucern (UK)	Medicago sativa	Luzerne	2. برسيم حجازي، فصة
	Alligator-pear, vocado pear	Persea gratissima	Poire d'avocat	3. أبوكاتية، أبوكادو
4.	Almond,	Prunus amygdalus	Amande	4. اللــوز
	(a) Bitter-almond, Country-almond	Prunus amygdalus var. amara	Amande amère	<i>اها</i> لوز مرّ
	(b) Earth-almond, Rush-nut (US), Tiger-nut	Cyperus esculentus	Amande, gland de terre, souchet comestible	(b) حب العزيز، حب الزلم
	(c) Indian almond	Terminalia catappa	Amandier des Indes, badamier	(c) لوز هندي
5.	Amaranth spinach	Amaranthus sp.	Amaranthe	5. شــدخ
6.	Anise,	Pimpinella anisum	Anis	6. ينسون
	(a) Star-anise .	Illicium anisatum	Anis étoilé, badiane	(a) ينسون نجمي
7.	Anone,	Anona sp.	Anone	7. قشطة، قشدة
	(a) Custard apple	Anona squamosa	Pomme cannelle	(a) قشطة سهفية
	(b) Soursop	Anona muricata	Corossol	(b) قشطة شائكة
	(c) Sugar apple, Bullock's heart	Anona reticulata	Cœur de bœuf	(c) قشطة شبكية
8.	Apple	Malus sp.	Pomme	8. تفاح
	(a) Rose-apple	Eugenia Jambos	Pomme-rose	(a) تفاح الورد
9 .	Apricot	Prunus armeniaca	Abricot	9. مشمش
10	7. Arbutus, Strawberry tree	Arbutus unedo	Arbousier, arbre aux fraise	10. قطلب، الجناء الأحمر es
11	1. Arracacha		Arracacha	.11
12	2. Arrow-root	Canna edulis	Arrow-root du Queenslar	12. شجر الأروت، قنا مأكولnd
	(a) Artichoke, Globe artichoke	Cynara scolymnus	Artichaut	(a) خرشوف، أرضي شوكي

	English	Latin	French	Arabic
	(b) Japanese or Chinese artichoke	Stachys	Crosne du Japon	
	(c) Jerusalem	Helianthus tuberosus	Topinambour	<i>(c)</i> طرطوف، عباد
	artichoke			الشمس العسقولي
13.	. Asparagus	Asparagus officinalis	Asperge	13. هليون
14.	. Avocado pear,	Persea gratissima	Poire d'avocat	14. أبوكاتية، أبوكادو
	Alligator-pear	•.		
15.	Balm, lemon	Melissa officinalis	Mélisse	15. ماليسة، ترنجان، حشيشة
				النحل
16.	Bambara, ground-nut, Earthpea	Voandzeia subterranea	Voandzoo, pois Bambara, pois souterrain, pistache de terre	16. فستق عبيد
17.	Baobab	Adansonia digita	Baobab	17. بوباب
18.	Barley	Hordeum vulgare	Orge	18. شعيــر
	(a) Four-rowed barley		Orge commune ou carrée	
	(b) Peeled, hulled barley, Pearled barley		Orge mondé Orge perlé	
	(c) Two-row barley, Winter barley	Hordeum distichon	Orge à deux rangées Escourgeon, orge d'hiver	<i>(c)</i> شعير أسود
19.	Basil	Ocimum basilicum	Basilic	19. حبق، ريحان
20.	Bast plants		Plantes à liber	.20
21.	Bay, laurel	Laurus nobilis	Laurier-sauce	21. غار
22.	Bean		Haricot	.22
	(a) Broad bean, field bean, Horse bean	Vicia faba	Fèverole, fève	<i>(a)</i>
	(b) Calabar bean	Physostigma venenosum		ا10 فول كالابار
	(c) Climbing bean		Haricot grimpant	
	(d) Congo bean, pigeon	Cajanus indicus	Pois cajan	(d) لوبيه سودانية،
	pea			بازيلا هندية
	(e) Field-bean, horse-bean, Broad bean	Vicia faba	Fèverole, fève	(a) فــول

	English	Làtin	French	Arabic
	(f) French bean, harico	Phaseolus vulgaris	Haricots verts	(۱) فاصولياء معروفة
	(g) Ground bean .	Kerstingiella geccarda	Haricot de terre	
•	(h) Horse bean, field-be Broad bean	an,Vicia faba	Fèverole, fève	(h) فــول [*]
1	i) Hyacinth bean, Gonavist bean	Dolichos lablab	Dolique lablab, Fèva d'Egypte	/// لبلاب مصري، لوبياء لبلابية
(i) Jack bean	Canavalia gladiata	Haricot sabre	از) فول سيفي از) فول سيفي
6	k) Kissi bean		Haricot kissi	Ģ . 97 %
(1)	Lima bean	Phaseolus lunatus	Haricot de Lima	(// فاصولياء ليما
(m)	Mottled beans		Haricots marbrés	
(n)	Mungo bean	Vigna mungo	Haricot mungo	(۱۱) مساش
(0)	Pole bean		Haricot à rames	0
(p)	Snap bean		Haricot	
(q)	Soyabean, soybean (US)		Soya, soja	(19 فول صویه
(r)	Tepari bean	Phaseolus acutifolius	Haricot du Soudan, Haricot riz	(r) فول سوداني
(s)	Wax bean, kidney bean		haricot beurre	
23. Be	net	Beta vulgaris	Betterave	23. بنجــر
a)	Sugar beet		Betterave sucrière	(a)ېنجر سيکري
24. Be	rgamot	Citrus bergamia	Bergamote	24. ليمون أضاليا
25. Be	rries		Fruits à baies	.25
a) Bla	ckberry, bramble	Rubus fruticosus	Mûre sauvage	(a) توت شوکی
b) Bla	ck currant	Ribes nigrum	Cessis	<i>(b)</i> ريباس أسود
	perry, whortleberry, eberry	Vaccinium myrtillus	Myrtille, airelle	<i>(c)</i> قمام آسي
	g whortleberry, herry (US)	Vaccinium uliginosum	Airelle des marais	(d) آس بسري

4	English	Latin	French	Arabic
F	Cowberry, Red whortleberry, lountain cranberry	Vaccinium vitis-idae	Airelle rouge ponctuée	ا <i>وا ق</i> مام أحمر
(f)	Gooseberry	Ribes grossularia	Groseille à maquereau	<i>(f)</i> ریسامی
(g)	Cranberry	Oxycoccus .	Canneberge	<i>(g)</i> آس بري صغير
(h)	Mulberry, black	Morus nigra	Mûrier noir	(h) توت شــامی
(1)	Mulberry, white	Morus alba	Mûrier blanc	(١١) توت أبيـــض
(j)	Raspberry	Rubus idaeus	Framboise	(i) توت العليق، فرامبواز
(k)	Red current	Ribes rubrum	Groseille à grappes	(k) ريباس، عنب النصارى
(1)	Strawberry	Fragaria vesca	Fraise	(۱۱) فريز. فراولة
26. B	erseem, egyptian clove	r Trifolium Alexandrinum	Trèfle d'Alexandrie	.26 برسيــــ
27. B	etel nut	Areca catechu	Noix d'arec	27. كوتـــل الكاشـــو
	lberry, whortleberry, ueberry	Vaccinium myrtillus	Myrtille, airelle	28. قسام آسي
	tter-almond, puntry-almond	Prunus amygdalus var. amara	Amande amère	29. لـوز مــر
30. Bi	tter orange	Citrus aurantium	Orange amère ou bigarade	30. نارنے، کیاد
31. Bla	ackberry, bramble	Rubus fruticosus	Mûre-sauvage	31. توت شو <u>كسى</u>
32. Bla	ack current	Ribes nigrum	Cassis	32. ريساس أسسود
· 33. Bla	ck-eyed pea, Cowpea	Vigna catjang sinensis	Pois à vache, Dolique-asperge, Mongette, niébé	33. لوييساء بلسدي
34. Bla	ck gram, Mung bean	Phaseolus mungo	Haricot munjo, velu	34. مــاش
35. Blo	od orange	Citrus ver. melitense	Sanguine	35. ُبرتقال ماوردي، أبو دم
	eberry, bilberry, ortleberry	Vaccinium myrtillus	Myrtille, airelle	36. قمام آسىي
	n whortleberry, erry (US)	Vaccinium uliginosum	Airelle des marais	- 3. آس بسري
38. Bot	tle gourd	Lagenaria Inucantha	Courge bouteille	38. قرع دباء
39. Brai	mble, blackberry	Rubus fruticosus	Mûre sauvage	ى 39. توت شوكىسى

i

	English	Latin	French	Arabic
40.	Brazil nut		Noix du Brésil	.40
41.	Bread fruit	Arthocarpus gemmifera incisa	Arbre à pain	41. شجرة الخبــز
42.	Bread grains		Céréales panifiables	.42
43.	Broad bean, field bean, Horse bean	Vicia faba	Fèverole, fève	43. فـــول
44.	Brussels chicory	Cichorium intyous var. foliosum	Endive de Belgique	44. شكورية من بوركسيل
45.	Brussels sprouts	Brassica pullata	Chou de Bruxelles	45. ملفوف بروكسيــــل
46.	Buck wheat	Fagopyrum esculentum	Sarrasin, blé noir	46. حنطة سسوداء
47.	Bullock's heart, Sugar apple	Anona reticulata	Cœur de bœuf	47. قشطة شبكيــة
48.	Bullrush millet	Pennisetum glaucum	Millet, mil	48. دخـــن
49.	Burdock	Arctium lappa	Bardane	49. عُمْتِي خذني معك
50.	Cacao	Theobroma cacao	Cacao	50. كساكساو
51.	Cabbage	Brassico oleracea	Chou	51. كرنب، ملفسوف
	(a) Chinese cabbage	Brassica pekinensis	Chou chinois	(a) کرنب صیني
	(b) Headed cabbage		Chou pommé	
	(c) Red cabbage		Chou rouge	(c) كرنب أحمر
52.	Calabar bean	Physostigma venenosum		52. فىول كالابسار
53.	Cantaloup melon		Melon cantaloup	53. قاوون كنتلوبي
54.	Caper	Capparis spinosa	Câpre	54. كيسار، أصفر
<i>55</i> .	Carambola	Averrohoa carambola	Carambole	55. قلنباق
56.	Caraway	Carum carvi	Carvi	56. كراويا
57.	Cardamom	Amomum cardamon	Cardamome	57. حب الهال
58.	Cardoon	Cynara cardunculus	Cardon	58. حرشف، قردون
<i>59</i> .	Carrot	Daucus carota	Carotte	59. جسزر
60.	Carob tree	Ceratonia siliqua	Caroubier	60. خروب، خرنوب

	English	Latin	French	Arabic
61	. Cashew nut	Anacardium occidentale	Noix de cachou, anacarde	61. حب بلاذر
62	Cassava, manioc (US)		Manioc	62. منيهـوت
63	. Castor-oil plant	Ricinus communis	Ricin	63. خــروع
64	. Cauliflower	Brassica botrytis	Chou-fleur	64. قنبيط، قرنبيط
65	. Chard-beet	Beta vulgaris	Bette ou carde poirée	65. سلــق
66	. Chayote	Sechium edule	Chayote	66. كوسسي أفرنجي، خيار
				أفرنجي
67	. Cherry	Prunus avium	Cerise	67. كــرز
68	. Cherry-plum	Prunus cerasifera	Prune-cerise	68. قراصيا، برقــوق، أجاص
	(a) (Hard-fleshed , (Heart-cherry		Bigarreau	
	(b) Heart-cherry		Guigne	
	(c) (Sour cherry , (Morello cherry	Cerasus acida	Griotte, cerise aigre	(c) کسرز بسري
69.	Chervil	Chaerophyllum spp.	Cerfeuil	69. مقدونس أفرنجسي
70.	Chestnut (sweet)	Castanea sativa	Châtaigne ·	70. أبو فروة، كستنة
71.	Chick-pea, gram	Cicer arietinum	Pois chiche	71. حمــص
72.	Chicory	Cichorium intybus	Chicorée, endive	72، شكورية، سرس
73.	Chili pepper	Capsicum frutescens	Piment	73. فليفلة ليفية
74.	.Chinese cabbage	Brassica pekinensis	Chou chinois	74. كرنــب صيني
75.	Chinese or Japanese artichoke	Stachys	Crosne du Japon	.75
76.	Chives	Allium schoenoprasum	Ciboulette, civette	76. قرط، ثوم معسر.
77.	Cinnamon	Cinnamomum cassia	Cannella	77. قرفة صينية
78.	Citron	Citrus medica	Cédrat	78. ليمون حامض
79.	Citrus		Agrumes .	.79
	(a) Bergamot	Citrus bergamia	Bergamote	(a) ليمون أضاليا
	(b) Bitter brange	Citrus aurantium	Orange amère ou bigarade	(b) نارنج، كباد

	English	Latin	French	Arabic
	(c) Blood orange	Citrus ver. melitense	Sanguine	<i>اد)</i> برتقال ماوردي، أبو دم
	(d) Citron	Citrus medica	Cédrat	(d) ليمون حامض
	(e) Clementine	Citrus reticulata	Clémentine	(e) کلیمانتین، یوسف أفندی
	(f) Grape-fruit	Citrus paradisi	Grape-fruit, pomelo	(11) ليمون الجنة، كريفون
	(g) Kumquat	Citrus Japonica fortunella	Kumquat	(g) كومكوات
	(h) Lemon	Citrus limonum	Citron	(h) أيمون
	(i) Lime	Citrus aurantifolio	Limetțe	(1) ليمون حلــو
	(j) Marmalaog ,	Citrus bigaradia	Orange amère ou bigàred	(<i>ز)</i> نارئـــج
	(k) Pomelo, shaddock	Citrus decumana maxima	Pamplemousse	(k) لِمون هندي
	(I) Sweet orange	Citrus aurantium sinensis	Orange douce	(۱) برتقال
	(m) Tangerine	Citrus nobilis deliciosa	Mandarine	(m) يوسف أفندي
80.	Clementine	Citrus reticulata	Clémentine	80. كليمانتين، يوسف أفندي
81.	Climbing bean		Haricot grimpant	.81
82.	Clove	Eugenia caryophyllata	Clou de girofle	82. قرنفـــل
83.	Coarse grain		Céréales secondaires	.83
84.	Coca	Erythroxylon coca	Coca	84. الشجر الأحمر، كوكا
85.	Coconut palm	Cocos nucifera	Cocotier	85. جوز الهند، نارجيل
86.	Cocoyam, taro	Colocasia antiquorum	Taro, colocasse, edo, chou caraïbe	86. قلقـــاس
87.	Coffee plant	Coffee sp.	Caféier	87. قهوة، بنّ
88.	Congo bean, pigeon pea	Cajanus inducus	Pois cajan, ambrerade, Pois d'Anjole	88. لوبيه سودانية، بازيلا هندية
89.	Cola	Cola sp.	Cola	89. جــوز الزنج
<i>90</i> .	Collard		Chou frisé	.90
91.	Colza, rape	Brassica napus	Colza, navette	91. لفـــت
<i>92</i> .	Coriander	Coriandrum sativum	Coriandre	92. كزبسرة
93.	Corn salad, field salad	Valerianella locusta	Måche, doucette	93. سمنة، خس النعجة

English	Latin	French	Arabic
94. Cotton	Gossypium sp.	Coton, cotonnier	94. قطن
95. Country almond, Bitter almond	Prunus amygdalus var. amara	Amande amère	95. لسوز مسر
96. Cowberry, red whortle- berry, Mountain cranberry	Vaccinium vitis-idae	Airelle rouge ponctuée	96. قمام أحمر
97. Cowpea, black-eyed pea	Vigna catjang sinensis	Pois à vache, Dolique-asperge, Mongette, niébé	97. لوبياء بلـــدي
98. Cranberry	Oxycoccus	Canneberge	98. آس بري صغير
99. Crisp-head hearting lettuce		Laitue à cœur croquant	.99
100. Cucumber	Cucumis sativus	Concombre	100. خيار
101. Cumin	Cuminum	Cumin	101. كمسون
102. Custard apple	Anona squamosa	Pomme cannelle	102. قشطة سهفية
103. Damson	Prunus domestica	Quetsche	103. خوخ بنفسجي
104. Date palm	Phoenix dactylifera	Dattier	104. نخسل
105. Deccan hemp, kenaf	Hibiscus cannabinus	Kénaf	105. تيل، جلجــــل
106. Dill	Anethum graveolens	Aneth	106. سذاب البر، شيث
107. Doum palm	Hyphaehe thebaica	Palmier doum	107. درم
108. Drupe, stone fruit		Fruit à noyau, drupe	108. نووية
109. Dyeplant		Plante tinctoriale	.109
110. Earth-almond, Rush-nut (US),	Cyperus esculentus	Amande, gland de terre, souchet comestible	110. حب العزيز، حب الزلم
Tiger-nut			
111. Earth-pea, Bambara, ground-nut	Voandzeia subterranea	Voandzoo, pois Bambara, pois souterrain, pistache de terre	111. نستق عبيد
112. Eggplant	Solanum melongena	Aubergine	112. باذنجان
113. Egyptian clover, berseem	Trifolium Alexandrinum	Trèfle d'Alexandrie	.113 برسيسم

	English	. Latin	French	Arabic
	114. Elder	Sambucus nigra	Sureau	114. مسان
	115. Eleusine, grain-bearing	g Elusine coracana	Coracan, éleusine	115. بشنة، رجى
•	116. Elm-tree	Ulmus	Orme	116. دردار
	117. Emmer wheat, two grained spelt	Triticum dicoccum	Amidonnier	117. قمع نشوى
	118. Endive	Cicorium endiva	Scarole	118. هندباء
	119. Ervil, lentil-vetch	Ervum, ervilia	Lentille du Canada	119. كرسنة
	120. Esparto grass	Stipa tenacissima	Sparte, alfa	120. حلف
•	121. Fennel .	Foeniculum vulgare	Fenouil	121. شمار، همرة
	122. Fenugreek	Trigonella foenum graecum	Fenugrec ,	122. حابـــة
	123. Field-bean, horse-bean broad bean	, Vicia faba	Fèverole, fève	123. فـــول
	124. Field salad, corn salad	Valerianella locusta	Mäche, doucette	124. سمنة، خس النمجة
	125. Fig-tree	Ficus carica	Figue	125. تيـــن
	126. Filbert	Corylus maxima	Aveline	126. بندق
	127. Flax	Linum usitatissimum	Lin	127. كتــان
	128. Florence fennel	Foeniculum dulce	Fenouil-légume	.128
	129. Four-rowed barley		Orge commune ou carrée	.129
	130. French bean, haricot	Phaseolus vulgaris	Haricot vert	130. فاصولياء معروفة
	131. Garden-cress,	Lepidium sativum	Cresson des jardins	131. حب الرشاد
	(a) Rocket-cress,	Eruca sativa	Roquette	(a) جرجيسر
	(b) Water-cress	Nasturtium officinale	Cresson de fontaine	<i>(b)</i> قـــرة
	132. Garlic	Allium sativum	Ail	132. ئىسىخ
	133. Gentian	Gentiana	Gentiane	133. جنطيانــا
	134. Cherkin	Cucumis anguria	Comichon	134. خيار الكبيس
	135. Ginger	Zingiber officinale	Gingembre	.135. زنجيسل

	English	Latin	French	Arabic
136.	Globe artichoke, Artichoke	Cynara scolymnus	Artichaut	136. خرشوف، أرضي شوكي
137.	Golden gram	Phaseolus aureus	Ambérique	.137
138.	Gonavist bean,	Dolichos lablab	Dolique lablab,	138. لبلاب مصري، لوبياء
	Hyacinth bean		Fève d'Egypte	لبلابية
139.	Gooseberry	Ribes grossularia	Groseille à maquereau	139. ريبــاس
140.	Goosefoot, Quinoa		Ansérine quinoa, petit riz	.140
141.	Grains		Céréales	.141
142.	Grain-bearing, eleusine	Eleusine coracana	Coracan, éleusine	142. بشنة، رجى
143.	Grain legumes	Phaseolus sp.	Légumineuses à grain	.143
144.	Gram, chick-pea	Cicer arietinum	Pois chiche	144. حــص
145.	Granadilla, passion-fruit	Passiflora quadrangularis	Fruit de la passiflore,	145. أبو سبعة ألوان،
			barbadine ou maracouja	زهرة الالام
146.	Grape-fruit	Citrus paradisi	Grape-fruit, pomelo	146. ليمون الجنة، كريفون
147.	Grape-pear, June berry	Amelanchier ovalis	Amelanchier	147. مشملـة
148.	Grapevine	Vitis vinifera	Vigne	148. كـــرم
149.	Grasses		Graminées	.149
	(a) Pasture grasses		Graminées fourragères	
150.	Grass pea, vetchling	Lathyrus sativus	Gesse, lentille d'Espagne	150: جلبان
151.	Great millet, sorghum	Sorghum vulgare	Sorgho	151. ذرة نيليـــة
152.	Green gram	Phaseolus radiatus		.152
153.	Green pepper	Capsicum annuum	Piment doux	153. فلفل رومي، فلفل أحمر
154.	Ground bean	Kerstingiella geccarda	Haricot de terre	.154
	Ground-nut, bambara, Earthpea	Voandzeia subterranea	Voandzoo, pois Bambara, pois souterrain, pistache de terre	. 155 فستق عبيد
156.	Guava	Psidium guayava	Goyave	156. جوافة صفراء
	Hard-fleshed Heart-cherry		Bigarreau	.157

English	Latin	French	Arabic
158. Hard wheat	Triticum durum	Blé dur	158. قمح صلسب
159. Haricot, french bean	Phaseolus vulgaris	Haricot vert	159. فاصولياء معروفة
160. Hazelnut-filbert	Corylus avellana	Noisette	160. بندق حلـــو
161. Head lettuce		Laitue pommée	161، حس كرنبي
162. Headed cabbage		Chou pommé	.162
163. Heading, sprouting	Broccoli	Broccoli en branches ou en pommes	163. قرنبط أسود
164. Heart (of vegetable)		Trognon	.164
165. Heart-cherry		Guigne	.165
166. Hemp	Cannabis sp.	Chanvre	166. ئىـــب
167. Henequen	Agave fourcroydes	Henequen	.167
168. Henna	Lawsonia inermis o alba	Henné	168. حنساء
169. Hip (fruit of dogrose)	Rosa rubiginosa	Cynorrhodon	169. ورد صيني (ثمرة)
170. Hops	Humulus lupulus	Houblon	170. جنجــــل
171. Horse bean, field-bean, Broad bean	Vicia faba	Fèverole, fève	171، فـــول
172. Horseradish	Armoracia lapathifolia ou Cochlearia	Raifort	172. الفجـــل البري
173. Hulled barley, peeled barley, Pearled barley		Orge mondé, Orge perlé	.173
174. Hyacinth bean,	Dolichos lablab	Dolique lablab,	174. لبلاب مصري،
Conavist bean		Fève d'Egypte	لوبياء لبلابية
175. Indian almond	Terminalia catappa	Amandier des Indes, badamier	175. لوز هندي
176. Indian spinach	Basella rubra	Baselle, épinard du Malabar	176. أسبانخ ملابار
177. Indigo plant	Indigofera sp.	Indigotier	177، نيل، نيلنج
178. Jack bean	Canavalia gladiata	' Haricot sabre	178. فول سيفي
179. Jamaica pepper-allspice	Pimenta officinalis	Myrte piment	179. فلفل أفرنجي أو حلو

	English	Latin	French	Arabic
180.	Japanese or Chinese artichoke	Stachys	Crosne du Japon	.180
181.	Jasmine	Jasminum .	Jasmin	181. ياسمين
182.	Jerusalem artichoke	Helianthus tuberosus	Topinambour	182. طرطوف، عباد الشمس العسقولي
183.	Jew's mallow, mallow, Mulukhiya	Corchorus olitorius	. Mélukhiya	183. ملوخيـــة
184.	Jipijapa, toquilla	Carludovica palmata	Carludovique	.184
185.	June berry, grape-pear	Amelanchier ovalis	Amélanchier	185. مشملة
186.	Jujube	Zyzyphys jujuba	Jujube	186. عنساب
187.	Juniper ,	Juniperus communis	Genévrier	187. عرعر، سرو جبلي
188.	Jute	Corchorus	Jute	188. جــوت
189.	Kale	Brassica oleracea var. acephala	Chou-cavalier ou frisé	.189
	(a) Sea-kale	Crambe maritima	Chou-marin, crambé maritime	(a) کرنب بحري
190.	Kapok-tree	Eriodendrum anfractuosum	Kapokier	190. كابــوك
191.	Kenaf, Deccan hemp	Hibiscus cannabinus	Kénaf	191. تيل، جلجل
192.	Kidney bean, wax bean		Haricot beurre	.192
193.	Kissi bean		Haricot kissi	193
194.	Kohlrabi	Brassica oleracea va. gongylodes	Chou-rave	194. أبو ركبة
195.	Kola nut	Cola nitida	Noix de cola	195. جوز الزنج
,196.	Laurel, bay	Laurus nobilis	Laurier-sauce	196. غـــار
197.	Leaf vegetables		Légumes verts	.197
198.	Leek	Allium porrum	Poireau	198. كرات رومي
199.	Lemon	Citrus limonum	Citron	199. الحــــون
200.	Lemon, balm	Melissa officinalis	Mélisse	200. ترنجان، ملليسة، حشيشة النحل

English	Latin	French	Arabic
201. Lemon tree	Citrus limon	Citronnier	201. ليمون مالــح
202. Lentil	Lens culinaris (esculente)	Lentille	202. عــدس
203. Lentil-vetch., ervil	Ervum, ervilia	Lentille du Canada	203. كرسنـــة
204. Lettuce	Lactuca sativa	Laitue ·	204. خـــس
(a) Crisp-head hearting lettuce		Laitue à cœur croquant	
(b) Head lettuce		Laitue pommée	(16) خس کرنبي
205. Lima bean	Phaseolus lunatus	Haricot de Lima	205. فاصولياء ليما
206. Lime	Citrus aurantifolia	Limette	206. ليمون حلو
207. Linseed	Linus usitatissimum	Graine de lin	207. بذر كتان
208. Litchee	Litchi sinensis	Litchi	208. ليتشسي
209. Loquat	Eriobotrya japonica	Bibacier, nèfle du Japon	209. بشملة، أكيدينا
210. Lovage	Levisticum officinale	Livèche	210. أنجدان رومي، كاشن
			رومي
211. Lupin, lupine (US)	Lupinus spp.	Lupin	211. ترمسس
212. Lucern (UK) (Alfalfa (US))	Medicago sativa	Luzerne	212. برسم حجازي، فصة
213. Madder	Rubia tinctorum	Garance	213. فوه الصباغين
214. Maize	Zea mais	Maïs	214. ذرة
215. Mallow, Jew's mallow, Mulukhiya	Corchorus olitorius	Mélukhiya	215. ملوخية
216. Mango	Mangifera indica	Manguier	216. منجـــو
217. Mangosteen	Garcinia mangostana	Mangouste	217. كوز كنسدم
218. Manila hemp	Musa textilis	Abaca, chanvre de Manille	218. ألياف مانيلا
219. Manioc (US), cassava		Manioc .	219. منيهسوت
220. Marjoram	Majorana hortensis	Marjolaine	220. مردقوش
221. Marmalaog	Citrus bigaradia	Bigarade, orange amère	221. نارنـــج
222. Marrow (vegetable)	Cucurbita pepo	Citrouille, giraumon	222. قرع رومي

224.	Mate, Faraguay tea	ilex paraguarierisis	Wate	w .224
225.	Mediar	Mespillus germanica	Nèfle	225. مشملا
226.	Melon	Cucumis melo	Melon	226. قاوون، شمام
	(a) Musk melon, Sweet or sugar melon	`	Melon doux .	
	(b) Water-melon	Citrullus vulgaris	Pastèque	<i>(۵)</i> بطيــخ
227.	Millet			.227
	(a) Bullrysh millet	Pennisetum glaucum	Millet, mil	(a) دخـــن
•	(b) Great millet, sorghum	Sorghum vulgare	Sorgho	(b) ذرة نيلية
228.	Mint	Mentha sp.	Menthe	228. نعنے
	(a) Peppermint	Mentha piperita	Menthe poivrée	
229.	Morello cherry, sour cherry	Cerasus acida	Griotte, cerise aigre	229. كرز بسري
230.	Mottled bean		Haricot marbré	.230
231.	Mountain cranberry, Cowberry, Red, whortleberry,	Vaccinium vitis-idae	Airelle rouge ponctuée	231. قسام أحمسر
232.	Mulberry, black	Morus nigra	Mûrier noir	232. توت شامسي
	Mulberry, white	Morus alba	Mûrier blanc	توت أبيض
233.	Mulukhiya, mallow, Jew's mallow	Corchorus olitorius	Mélukhiya	233. ملوخيــة
234.	Mung bean, black gram	Phaseolus mungo	Haricot munjo, velu	234. مساش
235.	Mungo bean	Vigna mungo	Haricot mungo	235. مساش
236.	Musk melon, Sweet or sugar melon		Melon doux	.236
237.	Musterd greens	Brassica migra	Feuilles de moutarde	237. ورق الخردل الأسود
238.	Nectarine	Prunus persica nectarina	Nectarine	238. خــوخ
				308

English

224, Mate, Paraguay tea

223. Maslin

Latin

llex paraguariensis

French

de seigle)

Maté

Métail (mélange de blé et

Arabic

224. شاي البراجواي، مته

.223

	English	Latin	French	Arabic
239.	New Zealand spinach	Tetragenia expansa	Tétragone étalée ou cornue	239. أسبانخ زيلاندة
240.	Nutmeg	Myristica fragrans	Noix de muscade	240. بسباسة، جوز الطيب
241.	Oats	Avena sativa	Avoine	241. شوفان، زيوان
242.	Oil palm	Elaeis guineensis	Palmier à huile	242. نخسل الزيت
243.	Okra	Hibiscus esculentus	Gombo	243. باميساء
244.	Olive-tree	Olea europea	Olivier	244. شجرة الزيتون
245.	One-grained wheat, Small spelt	Triticum monococcum	Engrain	245. قمع وحيد الحبة
246.	Onion ·	Allium cepa	Oignon	246. بمـــــل
247.	Orange			.247
	(a) Bitter orange	Citrus aurantium	Orange amère ou bigarade	(a) نارنج، كباد
	(b) Sweet orange	Citrus aurantium sinensis	Orange douce	اله/ برتقــــال
248.	Oregano (US), Pot marjoram	Origanum vulgare	Origan	248. معتــر
249.	Oyster plant, salsify	Tragopogon porrifolius	Salsifis	249. سلسفيـــل
250.	Palm cabbage	Oreodoxa oleracea	Chou palmiste	250. نخسل كرنبي
	(a) Coconut palm	Cocos nucifra	Cocotier ·	(a) جوز الهند، نارجيل
	(b) Date palm	Phoenix dactylifera	Dattier	<i>(۵) نخس</i> ل
	(c) Doum palm	Hyphaene thebaica	Palmier doum	(٥) دوم
	(d) Oil palm	Elaeis guineensis	Palmier à huile	(d) نخـــل الزيت
	(e) Sago palm	Metroxylon rumphil	Palmier sagoutier	<i>(e)</i> ساجـــو
	(f) Wax palm	Ceroxylon andicola	Palmier à huile céroxyle	(f) نخلة الشمع
251.	Palm kernels	*	Palmistes	.251
252.	. Palmyra palm	Borassus flabellifera	Ronier	252. تـــال
253	Paper reed, papyrus	Cyperus papyrus	Papyrus, souchet à papier	253. بسردي
254	. Paprika, red pepper	Capsicum sp.	Paprika, piment rouge	254. فلفـــــل رومي
255.	Papyrus, paper reed	Cyperus papyrus	Papyrus, souchet à papier	255. بــــردي

256. Paraguay tea, mate Ilex paraguariensis Maté بالإجوائي، عند الراجوائي، عند الراجوائي، عند الراجوائي، عند المعادل	
hortense	.256
259. Passion-fruit, granadilla Passiflora edulis Granadille قالوان، زهرة العلى Passiflora edulis Granadille قالوان، زهرة والعلى Passiflora edulis Granadille قالوان، زهرة والعلى المناسبة والمناسبة	.257
260. Pasture grasses 261. Pasture legumes 262. Paw-paw Carica papaya Papaye Carica papaya Papaye 263. Pea Pisum sativum Pois (a) Black-eyed pea, cowpea (b) Earthpea, Bambara, ground-nut (c) Golden gram (d) Gram, chick-pea (d) Grass pea, vetchling Circ arietinum Pois è vache, dolique-asperge, mongette, niébé de terre de terre (d) Gram, chick-pea Circ arietinum Pois chiche (e) Grass pea, vetchling Lathyrus sativus Gesse, lentille d'Espagne (f) Green gram Phaseolus radiatus (g) Mung bean, black gram (h) Viguma indicus Pois cajan, ambrerade, (h) Carantinum Pois cajan, ambrerade, (h)	.258
261. Pasture legumes Carica papaye Papaye Papaye Carica papaye Pois (a) Black-eyad pea, cowpea (b) Earthpea, Bambara, ground-nut (c) Golden gram (d) Gram, chick-pea (d) Grass pea, vetchling (e) Grass pea, vetchling (f) Green gram Phaseolus radiatus (g) Mung bean, black gram (h) Verandicus Carica papaye Papaye Pois Pois à vache, dolique-asperge, mongette, nièbé Voandzoo, pois Bambara pois souterrain, pistache de terre de terre (e) Groden gram Phaseolus aureus Ambérique (d) Gram, chick-pea (ii) Green gram Phaseolus radiatus (g) Mung bean, black gram Phaseolus mungo Haricot munjo ou velu gram (h) Viguma vection Caracteria papaye Papaye Légumineuses fourragères Légumineuses fourragères Légumineuses fourragères Légumineuses fourragères (a) Pois Pois a vache, dolique-asperge, mongette, nièbé de terre de terre (b) Gesse, lentille d'Espagne i ———————————————————————————————————	.259
262. Paw-paw Carica papaya Papaye ينه هنال المناع	.260
263. Pea Pisum sativum Pois (a) Black-eyed pea, cowpea (b) Earthpea, Bambara, ground-nut (c) Golden gram Phaseolus aureus Ambérique (d) Gram, chick-pea Cicer arietinum Pois chiche (e) Grass pea, vetchling Lathyrus sativus Gesse, lentille d'Espagne (f) Green gram Phaseolus mungo Haricot munjo ou velu gram (h) Pigeon pea, Cajanus indicus Pois cajan, ambrerade, (in) (a) (a) (a) (a) (a) (a) (a) (b) (b) (b) (c) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	261
(a) Black-eyed pea, cowpea (b) Earthpea, Bambara, ground-nut (c) Golden gram (d) Gram, chick-pea (e) Grass pea, vetchling Lathyrus sativus (g) Mung bean, black gram (h) Vigna catjang sinensis Voandzeia subterranea Voandzoo, pois Bambara pois souterrain, pistache de terre Ambérique (d) Gram, chick-pea Cicer arietinum Pois chiche Gesse, lentille d'Espagne (d) Grass pea, vetchling Lathyrus sativus (g) Mung bean, black gram (h) Pigeon pea, Cajanus indicus Pois cajan, ambrerade, Voandzeo, pois Bambara pois souterrain, pistache de terre (b) Gesse, lentille d'Espagne (d) Gesse, lentille d'Espagne (d) (e) Gesse, lentille d'Espagne (f) Green gram Phaseolus radiatus (g) Mung bean, black gram (h) Viguma vecili, lentille d'Espagne (h)	262
saperge, mongette, niébé (b) Earthpea, Bambara, ground- nut (c) Golden gram (d) Gram, chick-pea (e) Grass pea, vetchling (f) Green gram (h) Green gram (h) Pigeon pea, (h) Pigeon pea, (h) Voandzeia subterranea Voandzoo, pois Bambara pois souterrain, pistache de terre Ambérique (d) Grass pea, vetchling (d) Gesse, lentille d'Espagne (i) Green gram (ii) Green gram (iii) Green gram (iii) Haricot munjo ou velu (iii) Physon pea, (iii) Physon pea, (iii) Cajenus indicus (iii) Capanus indicus (iii) Pogeon pea, (iii) Pogeon pea, (iii) Pogeon pea, (iii) Capanus indicus (iii) Capanus indicus (iii) Capanus indicus (iii) Pogeon pea, (iii) Pogeon pea, (iii) Capanus indicus (iii) Capanus indicus	263
Bambara, ground- nut polis souterrain, pistache de terre (c) Golden gram Phaseolus aureus Ambérique (d) Gram, chick-pea Cicer arietinum Pois chiche (e) Grass pea, vetchling Lathyrus sativus Gesse, lentille d'Espagne المناسبة (e) (f) Green gram Phaseolus radiatus (g) Mung bean, black Phaseolus mungo Haricot munjo ou velu gram (h) Pigeon pea, Cajanus indicus Pois cajan, ambrerade, المناسبة المناسبة (b)	•
(d) Gram, chick-pea Cicer arietinum Pois chiche مسم (d) (e) Grass pea, vetchling Lathyrus sativus Gesse, lentille d'Espagne المسائر (e) (f) Green gram Phaseolus radiatus (g) Mung bean, black Phaseolus mungo Haricot munjo ou velu gram (h) Pigeon pea, Cajanus indicus Pois cajan, ambrerade, (h)	
(e) Grass pee, vetchling Lethyrus sativus Gesse, lentille d'Espagne اجليات (e) (f) Green gram Phaseolus radiatus (g) Mung bean, black Phaseolus mungo Haricot munjo ou velu gram (h) Pigeon pee, Cajanus indicus Pois cajan, ambrerade, (h)	
(f) Green gram Phaseolus radiatus (g) Mung bean, black Phaseolus mungo Haricot munjo ou velu (g) gram (h) Pigeon pea, Cajanus indicus Pois cajan, ambrerade, (ليساء سوداني،)	
(g) Mung bean, black Phaseolus mungo Haricot munjo ou velu و اسائل (g) gram (h) Pigeon pea, Cajanus indicus Pois cajan, ambrerade, (الريساء سوداني، (h)	
y gram (h) Pigeon pea, Cajanus indicus Pois cajan, ambrerade, (أ) لويساء سوداني، (h)	
Connection (Connection)	
Pois d'Anjole بازیلا هندیة	
(i) Split peas Pois cassés	
(j) Sugar pea Pois mange-tout	
. خــوخ Prunus persica Péche خــوخ .	64
. كمثرة، أجاص Pyrus communis Poire	65
(a) Prickly pear Opuntia sp. Figuier de Barbarie ين شوكي (a)	
266. Pearled barley Orge perlé	65

	English	Latin	French	Arabic
267.	. Pecan nut	Carya illinoensis	Noix de Pécan	.267
· 268.	Peeled, hulled barley		Orge mondé	.268
269.	Pepper	Piper sp.	Poivre	269. فلفل أسود أو أبيض
	(a) Chili pepper	Capsicum frutescens	Piment	(a) فليفلة ليفية
	(b) Green pepper	Capsicum annuum	Piment doux	161 فلفل رومي، فلفل أحمر
	(c) Jamaica pepper-allspice	Pimenta officinalis	Myrte piment	<i>(c)</i> فلفل أفرنجي أو حلو
270.	Peppermint	Mentha piperita	Menthe poivrée	270. نعنـــع
271.	Persimmon	Diospyros kaki	Kaki, plaqueminier	271. كاكسىي
272.	Pigeon pea, Congo bean	Cajanus indicus	Pois cajan, ambrerade, Pois d'Anjole	272. لوبياء سودانية، بازيلا هندية
273.	Pineapple	Ananassa sativa	Ananas	273. أناناس
274.	Pineseed	•	Noyau de pin	.274
275.	Pistachio nut	Pistacia vera	Pistache	275. فستـــق
276.	Plantain banana, Sweet banana	Musa paradisiaca Musa sapientum	Banane plantain Banane douce	276. موز الجنة
277.	Plum	Prunus domestica	Prunier	277. برقسوق
278.	Pole bean		Haricot à rames	.278
279.	Pomelo, shaddock	Citrus decumana maxima	Pamplemousse	279. ليمون هندي
280.	Popcom		Maïs éclaté	.280
281.	Рорру	Papaver somniferum	Oeillette, pavot	281. خشخــاش
	Pot marjoram Oregano (US)	Origanum vulgare	Origan	282. صعبسر
283.	Potato	Solanum tuberosum	Pomme de terre	283. بطـاطـا
	(a) Sweet potato	Ipomea batatas	Patate douce	(8) بطاطا حلوة
284.	Prickly pear	Opuntia sp.	Figuier de Barbarie	284. تين شوكي
285.	Pulses		Légumineuses	.285

	English	Latin	French	Arabic
28	6. Pumpkin	Cucurbita moschata maxima	Potiron, citrouille	286. قرع مسكــي
28	7. Purslane	Portulaca cleracea	Pourpier	287. بقلة، رجله
28	3. Quince	Cydonia oblonga	Coing	288. سفرجـــل
28	9. Quince-tree		Cognassier	.289
290	D. Quinoa, goosefoot		Ansérine quinoa, petit riz	.290
29	. Radish	Raphanus sativus	Radis	291. نجـــل
	(a) Small-radish		Petit radis	0 ,
292	. Rampion	Campanula rapunculus	Raiponce	292. سريـــــى
293	. Rape, colza	Brassica napus	Colza, noavette	293. لفـــت
294	. Raspberry	Rubus Idaeus	Framboise	294. توت العليق، فرامبواز
295	. Rattan	Calamus rotang	Rotin	295. تصب دراكـــو
296	. Red cabbage		Chou rouge	296. كرنب أحمر
297	. Red current	Ribes rubrum	Groseille à grappes	.297 ريباس، عنب النصاري
298	. Red pepper, paprika	Capsicum sp.	Paprika, piment rouge	298. فلفل رومي
299	. Red sorrel, roselle, Roselle hemp	Hibiscus sabdariffa	Oseille de Guinée, Ketmie rose	.299
300	Red whortleberry, cowberry,	Vaccinium vitis-idae	Airelle rouge ponctuée	300. قمام أحمر
•	Moutain cranberry			
301.	Refuse grain		Grenaille ou issue	.301
302	Rhubarb	Rheum rhabarberum	Rhubarbe	302. راونـــد
303.	Rice	Oryza sativa	Riz	303. أرز
304.	Rocket cress	Eruca sativa	Roquette	304. جرجيسر
305.	Rose-apple	Eugenia Jambos	Pomme-rose	. 305. تفاح الورد
306.	Roselle, roselle hemp, Red sorrel	Hibiscus sabdariffa	Oseille de Guinée, Ketmie rose	.306
307.	Rosemary	Rosmarinus officinalis	Romarin	307. أكليل الجبـــل

	English	Latin	French	Arabic
308.	Rush-nut (US), Earth-almond, Tiger-nut	Cyperus esculentus	Amande, gland de terre, souchet comestible	308. حب العزير، حب الزلم
309.	Rutabaga, Swedish turnip	Brassica napus, var napobrassica	Chou-navet, rutabaga	309. لغـــت
310.	Rye	Secale cereale	Seigle	310. براكسة، شلسم
311.	Safflower	Carthamus tinctorius	Carthame	311. عصفر، قرطـــم
312.	Saffron	Crocus sativus	Safran	312. زعفــران
313.	Sage	Salvia officinalis	Sauge	313. مربية، أسفاقــس
314.	Sago		Sagou	.314
315.	Sago palm	Metroxylon rumphil	Palmier sagoutier	.315 ســـاجو
316.	Salsify, oyster plant	Tragopogon porrifolius	Salsifis	316. سلسفيـــل
317.	Savory	Satureja	Sarriette	317. صعتر البسر
318.	Scarole	Cichorium endivia	Endive	318. هندياء
319.	Scorzonera, Spanish salsify	Scorzonera hispanica	Scorsonère	319. سلسفيل أسود
320.	Screw-pine	Pandanus sp.	Pandanus	320. كــاذي
321.	Sea-kale	Crambe maritima	Chou-marin, crambé maritime	321. كرنب بحسري
322.	Seed potato		Semence de pomme de terre	.322
323.	Sesame	Sesanum orientale indicum	Sésame	323. سمسسم
324.	Shaddock, pomelo	Citrus decumana maxima	Pamplemousse	324. أيمون هنسدي
325.	Shallot	Alliúm ascalonicum	Echalote	325. كرات أبو شوشة
326.	Shea-butter tree	Butyrospermum	Karité	326. كريت
327.	silk cottontree	Bombax spp.	Kapok de Bombax	327، ببكــس
328.	Sloe, blackthorn	Prunus spinosa	Prunelle	328. برقوق شائك، خوخ شائك
329.	Small-radish		Petit radis	.329

English	Latin	French	Arabic
330. Small spelt, one grained wheat	Triticum monococcum	Engrain	330. قمع وحيد الحبة
331. Snap bean		Haricot	.331
332. Sorghum, great millet	Sorghum vulgare	Sorgho	332. قاوون، شمسام
333. Sorrel	Rumex acetosa	Oseille -	333. حميض زراعي
334. Sour cherry, morello cherry	Cerasus acida	Griotte, cerise aigre	334. کرز ب <i>سري</i>
335. Soursop	Anona muricata	Corossole	335. قشطة شائكة
336. Soyabean, Soybean (US)		Soya, soja	36. فول صوية
337. Spanish salsify, Scorzonera	Scorzonera hispanica	Scorsonère	337. سلسفيسل أسود
338. Spelt	Triticum spelta	Epeautre	338. حنطة رومية
339. Spice plant		Plante condimentaire	.339
340. Spinach	Spinachia inermis	Epinard	340. أسبانخ
(a) Amaranth spinach	Amaranthus sp.	Amaranthe	(a) شــدخ
(b) Indian spinach	Basella rubra	Baselle, épinard du Malabar	161 أسبائخ ملابار
(c) New Zealand spinach	Tetragonia expansa	Tétragone étalée ou cornue	(c) أسبانخ. زيلاندة
·341. Split peas		Pois cassés	.341
342. Sprouting, heading	Broccoli	Broccoli en branches ou en pommes	342. قرنبيط أسود
343. Squash, summer squash	Cucurbita melopepo	Pâtisson, courge, courgette	343. كوســه
344. Star-anise	Illicium anisatum	Anis étoilé, badiane	344. ينسون نجمي
345. Stone fruit, drupe		Fruit à noyau, drupe	345. نووپـــة
346. Strawberry	Fragaria vesca	Fraise	346. فراولة، فريسىز
347. Strawberry tree, arbutus	Arbutus unedo	Arbousier, arbre aux fraises	347. قطلب، الجناء الأحمر

	English		Letin	French	Arabic
3	48. Sugar app Bullock's		Anona reticulata	Cœur de bœuf	348. قشطة شبكية
3	49. Sugar bee	et .		Betterave sucrière	349. بنجر سکری
3	50. Sugar car	ne .	Saccharum officinarum	Canne à sucre	350. قصب السكر
3	51. Sugar pea			Pois mange-tout	.351
3:	52. Swedish t rutabaga	urnip,	Brassica napus, var, napobrassica	Chou-navet, rutabaga	352. لفـــت
38	33. Sweet bar banana		Musa paradisiaca, musa sapiantum	Banane plantain, Banane douce	3,53. مسوز الجنسة
38	4. Sweet or s Musk melo			Melon doux	.354
35	5. Sweet pot	ato	Pomea batatas	Patate douce	355. بطاطا حلوة
35	6. Sweet oran	nge	Citrus aurantium sinensis	Orange douce	356. برتقال
35	7. Sweet-acei Verbena	nted,	Lippia citriodora	Verveine-citronnelle	357. لئ—زة
35	8. Tamarind	•	Tamarindus indica	Tamarinier	358. تمسر هندي
35	9. Tanning pla	ent		Plante tannante	.359
36	D. Tarragon		Artemisia dracunculus	Estragon	360. طرخسوم
36	1. Taro, cocoy	yam (Colocasia antiquorum	Taro, colocasse, edo, chou caraïbe	361. قلقـــاس
362	2. Tea plant	7	Thea sinensis	Arbre à thé	362. شــاي
363	i. Tepari bean	F	Phaseolys acutifolius	Haricot Soudan ou haricot riz	363. فول سوداني
364	. Thyme	7	hymus vulgaris	Thym	364. صعتر شائسع
365	. Tiger-nut Earth-almon Rush-nut (U	d,	yperus esculentus	Amanda, gland de terre, souchet comestible	365. حب العزيز، حب الزلم
366	Tomato	L	ycopersicum esculentum	Tomate	366. بندورة
367	. Toquilla, jipi	iapa C	arludovica palmata	Carludovique	.367
368.	Tung-oil tree	' A	leurites moluccana	Bancoulier des Moluques	368. اليوريتيــس

	English	Latin	French	Arabic
<i>369</i> .	Turmeric	Carcuma longa	Safran des Indes, curcuma	369. عقيد هندي
370.	Turnip	Brassica rapa	Navet, rave	370. لغـــت
371.	Two-grained spelt, Emmer wheat	Triticum dicoccum	Amidonnier	371، قمح نشوي
<i>372</i> .	Two-row barley, Winter barley	Hordeum distichon	Orge à deux rangs, Escourgeon, orge d'hiver	.372
373.	Vanilla	Vanilla planifolia	Vanille	373. ونيلـــة
374.	Vegetables		Légumes	374. خصـــراوات
375.	Verbena, sweet-scented	Lippia citriodora	Verveine-citronnelle	375. لويـــزة
376.	Vetchling, grass pea	Lathyrus sativus	Gesse, lentille d'Espagne	376. جلبان
377.	Walinut	Juglans regia	Noix	377. جـــوز
378.	Waterchestnut	Trapa natans	Macre	378. أبو قرنيــــن
379.	Water-cress,	Nasturtium officinale	Cresson de fontaine	379. قـــرة
	(a) Garden-cress	Lepidium sativum	Cresson des jardins	(a) حب الرشساد
	(b) Rocket-cress	Eruca-sativa	Roquette .	(b) جرجيـــر
380.	Water-melon	Citrullus vulgaris	Pastèque	380. بطيــخ
381.	Wax bean, kidney bean		Haricot beurre	.381
382.	Wax palm	Ceroxylon andicola	Palmier à huile céroxyle	382. نخلة الشمـــع
383.	Wheat	Triticum sp.	Blé	383. تىسىح
	(a) Emmer wheat, Two-grained spelt	Triticum dicoccum	Amidonnier	(a) قمح نشوي .
	(b) Hard wheat	Triticum durum	Blé dur ·	(b) قمح صلب
	(c) One-grained wheat, Small spelt	Triticum monococcum	Engrain	(c) قمع وحيد الحبة
384.	Whortleberry, bilberry, bleuberry	Vaccinium myrtillus	Myrtille, airelle	384. قمام آسىي
385.	Winter barley		Escourgeon, orge d'hiver	385. شعير أسسود
386	. Yam	Dioscorea sp.	Igname .	386. ديوسقوريا، أنيام
387	Yercum fibre	Celotiopis gigantea	Mudar .	.387

النشاط الثقافي

🗆 نشاط المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم

نشاط مكتب تنسيق التعريب

🗆 نشاط المجامع

🛘 أنباء ثقافية

🛘 اصدارات لغوية ومعجمية



نشاط المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (الكسور)

ألتعزيب ليس قضية لغة بل قضية حضازية أساسية :

ن حوار أجرته صحيفة والشرق الأوسط، مع السيد المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم الدكتور عي الدين صابر، بمناسبة اجتماع اللجنة الوزارية لمتابعة مؤتم وكاستعرب، المنعقد بالرباط سنة 1982، حول جهود المنظمة في مجال تنشيط حركة التعريب، قال سيادته:

والتعريب ليس قضية لفة ، بل هي قضية حضارية أساسية تواجهنا حاليا. اللغة ليست ألفاظا بل فكرا وبالثالي لابد من تطوير المجتمع العربي واستبعاب حضارة العصر، وذلك لا يتم إلا عبر اللغة كوسيلة وكأداة. البابان شلا، وهو مثل تقليدي ، وغيرها من الدول أصحت حاليا لغة تكنولوجية حديثة. أي لغة لها عمق تاريخي وتراث ضخم من حقها أن تكون مثل اللغات الأعرى. بالنسبة للغة العربية ارتبطت كثيرا بالتراث خاصة التراث الإسلامي ، هذا العامل أغرى الغرب على عاربة طلقة العربية ، وقد أقصيت عن المجالات حرص على ابباد اللغة العربية ، وقد أقصيت عن المجالات الإدارية والاقتصادية والتقنية . وبالتالي أضحت معرفة اللغة العربية لا تجدي نفعا في المجتمع العربية يا تقد حودت اللغة العربية يا وهذا وضع شاذ! أقد حورب اللغة العربية يا مقدا المربية في عقد دارها . أسائدة المربية القد حورب اللغة العربية في عقد دارها . أسائدة

اللغات في الغرب هم أفضل الإسائدة ويحظون باحترام وتقدير بين يقية الإسائدة ، ولا أود أن أتحدث عن وضع أستاذ اللغة العربية في المدارس الغربية .

والغرب أراد أن يدفعنا لاحتقار الذات، لأننا للأسف احتفرنا لفتنا، وكما ترى فإن قضية التعريب مرتبطة بمجموع الكبرياء القومي. والتعريب يجب أن يشمل أساسا التعليم العالي والفني، وهي قضية ليست مستمصية، سوريا مثلا تدرس الطب منذ خمسين عاماً باللغة العربية وخرجت نوابغ الأطباء . حتى يتقدم العلم في الدول العربية لابد من دراسة التقنيات باللغة العربية، وذلك ليكون لنا عطاء علميا واضعاعا عالميا، خاصة أن اللغات لم تعد تشكل حواجز بين الشعوب، بفضل الزجات.

والمنظمة عملت وتعمل باستمرار من أجل هذه القضية. في رأيي ان عملية التعريب في الجامعات لن تتم إلا إذا انشأنا الجامعة العربية للدراسات ، جامعة قومية جمهورها ليس من الطلاب . جمهورها بالأساس من اللين يعدون أطروحاتهم ليل درجة الدكتوراه والملجستير . مثلا بدرس في هذه الجامعة كيفية تلقين علوم الطب والمنتسة باللغة العربية . هذه الجامعة من المشاريع الكبرى التي تخطط لها المنظمة بالتعاون مع اتحاد الجامعات العربية . وعن طريق المركز العربي لتطوير بحوث التعليم الجامعي في دمشق وهو الحدى مؤسسات المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم. وإضافة لذلك هناك عهليات تشرف عليها المنظمة لتسهيل تعربب المصطلحات. مكتب تنسيق التعربب كن _ ومقره في الرباط ليست مهمته التعربب، لكن مهمته تكن في توحيد المصطلحات المترجمة. وضمن

جهودنا الرئيسية من خلال هذا المركز نأمل في أن يكون لدينا مصطلح علمي عربي واحد، بحيث نجمع بصفة دورية كل ما دخل من كلمة جديدة في الجامع . البعض يعتقد أن مهمتنا تعرب العلوم ، وبدأ خطأ . مهمتنا هي التسيق فقط . كما نعمل حاليا في إطار حملة التعريب على وضع موسوعة عربية تماثل الموسوعات الغربية .

نحة عن التصوّر الشامل لبرامج المنظمة حتّى سنة 2000

أعدت المنظمة العربية للتربية والتفاقة والعلوم تصورا شاملا لنشاطها على الملك البعيد وحددت أنقاط عملية ومرحلة عرصلة وتركزت أنقاط عملها ومراحلة الخاضرة والمستجلية وفق خطط بعيدة الملكي وعطط مرحلة عرصلة. وتركزت الحظة المبعدة الملكي التي تعظي الفترة عن عام 2000 على عدة نقاط ، مباء وضع الحظط القومية الشاملة والسياسات العامة التي تستوعب تقدم العمل العربي المشترك في محتلف المجالات وتعظيم الخطط القومية الشاملة التي تنظم العمل المشترك وترسم السياسة والتشريعات اللازمة لتكامل المجهود فيه.

بالإضافة إلى تجديد الوسائل والأساليب القومية المشتركة وبالتنسيق بين المؤسسات التنفيذية في الوطن المري , وذلك بانشاء الشبكات القومية ، والمعل على تطوير بعض المراكز الوطنية إلى مراكز قومية تكاملا للمعلومات والحنيرة المرية في بجالات عمل المنظمة حيث قامت بالعديد من الأعمال في هذا المجور فاهتمت بتطوير النظم والمؤسسات التعليمية وعو الأمية وتعليم الكبار والنشاط الشبكات في بجال البحوث والترقيق الإعلامي والنشاط الثقافي . كما تضمن التصور الشامل بحطة وضع المرسوعة المربية الكبرى التي تكتب كتابة نقدية مماثلة لفكرة إعادة كتابة التاريخ العربي .

وقضية الأمن الثقافي الذي اعتبرته مكلا للأمن الغذائي بحيث يعيد للأمة العربية قدرتها على العطاء، ويتجل ذلك في تأمين مقومات الانتاج الثقافي والعلمي من خلال انتاج الصناعات الثقافية الثقيلة التي توفر الاحتياجات المادية لمواد انتاج الثقافة وكذلك إنتاج

الوسائل التعليمية والأجهزة العلمية من مخابر وادوات للتسجيل والعرض والقياسات وتأمين حق تعليم الاطفال من خلال قومية المعرفة التي تقوم فكرتها على انشاء صندوق عربي التمريل التعليم.

أما المسألة الأساسية التي خرجت بها المنظمة فتتمثل في نشر اللغة والثقافة العربية الإسلامية في الحارج ليستى بذلك. دعم المكانة العلمية والثقافية والسياسية للغة العربية والثقافة الإسلامية ولحالتي علاقات بين الأمة العربية وشعوب العالم الأخرى لتحقيق الهوية القومية والاشعاع العربي.

وحول التعاون العربي والدولي اعتبرت المنظمة هذا الموسائل الموسئة الكبرى التي تجتمع عندها كل الوسائل الأخرى ، حيث اهتمت المنظمة اهتماما كبيرا بالتعاون العربي في جميع مستوياته وجالاته وصوره من أجل استيعاب الفكر العالمي وتكييفه مع الواقع العربي

وفيا بخص الخطة المتوسطة المدّى الأوكى التي تأتى ضمن إطار الحطة الطويلة المدّى التي قسمت إلى ثلاث خطط متوسطة المدّى.

كما اهتمت الخطة المتوسطة المدكى التي تبدأ عام 1983 وتنتهى عام 1988 باستكمال الاستراتيجية اللازمة في مجالات عمل المنظمة وبخاصة استراتيجية الثقافة والعلوم ، والموسوعات الفكرية والفنية في مجالات الابداع العربي الاسلامي ـ جمع الفكر العربي التربوي والثقافي في مجالات الابداع العربي والاسلامي، دراسة المارسات الحالية للوطن العربي في مجالات التربية والثقافة والعلوم وتحليلها – ومراجعة السياسة والتشريعات القائمة في مجال عمل المنظمة في الوطن العربي ــ والعناية بالبحوث والدراسات وتوسيع نشاط النشر والمطبوعات وتوجيه وبناء النظم المتفقة مع السياسات المقرة في الأقطار العربية ، والعمل على بناء المؤسسات القومية لتطبيق السياسات المقرة وتصدي المنظمة لمشكلات البلاد العربية في مجالات عملها على ضوء قرارات وتوصيات المجلس التنفيذي والمؤتمر العامــ والتعاون العربي والدولي في مجالات عمل المنظات الدولية والقارية والاقليمية.

ندوة استخدام مختبرات اللغات في تدريس اللغة العربية :

انعقدت بالشارقة من 12 ــ 17 مارس 1983، بإشراف المركز العربي النضيات التربوية التابع للمنظمة المربية للتربية والنقافة والعلوم، ندوة واستخدام مختبرات اللغات في تدريس اللغة العربية.

وضمن توصيات الندوة ما يلي :

 اسهاما في حملة التعريب في جمهورية الصومال الديمقراطية ، يوصى المجتمعون المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، بانتاج دروس مبرمجة بالكتب والمسجلات ، ومساعدتها على إنشاء عتبر لفوي لتعلم اللغة العربية ومتابعة تقوم نتائج التجربة.

اللجنة العربية للبرنامج الهيدرولوجي:

صدر عن الاجتاع الثاني وللجنة العربية للبرنامج الهيدرولوجي، المنعقد في تونس ، باشراف إدارة العلوم في المنظمة خلال الفترة من 23 إلى 26 مارس 1983 ، جملة توصيات وقرارات بينها :

- يومي الاجتاع منظمة اليونسكو بضم اللغة العربية إلى
 معجم المصطلحات الهيدولوجية المزمع نشره قربيا
 بالتعاون مع الالكسو والهيئات العربية المتخصصة.
- لجنة التعريب والترجمة المنبثقة عن الجامعة العربية
 تعقد اجتماعها الأول:

بدولة الكورت وفي : 25 ستمبر (أيلول) 1983 ، انعقد الاجماع الأول (للجنة التعريب والترجمة) المنبقة عن أمانة جامعة الدول العربية ، ضمن برناعها القومي الهادف إلى التخطيط الشامل للثقافة العربية .

وقد درست اللجنة في اجتاعها الأول عدداً من أوراق العمل المقدمة من الدول والمنظات المشاركة في الاجتماع، ضمنها ورقة عمل تقدمت بها المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم بعنوان: «الخطة القومية للترجمة».

وقد شكلت جميع أوراق العمل الطروحة نقطة انطلاق لمناقشات مستضيفة في موضوعي الترجمة والتعريب، بين السادة المشاركين في الاجتاع، الذين ينتمون إلى دول عربية ومنظات وجامعات عديدة في الوطن العربي.

السيد المدير العام في المؤتمر الثاني والعشرين المونسكة :

على رأس وفد المنظمة العربية للزبية والثقافة والعلوم ، شارك السيد المدير العام الأسناذ المدكتور عي الدين صابر ، في المؤتمر الثاني والعشرين لمنظمة اليونسكو العالمية ، والذي عقد بمقرها في باريس خلال نوفم. 1983 . وقد كان حضور سيادته في المؤتمر مناسبة لمواصلة التباحث مع المدير العام لليونسكو الدكتور أحمد عتار أمبر، في موضوعات التعاون المشتركة بين المنظمتين، ومن

- _ دور المنظمتين في خدمة القضية الفلسطينية.
- ... مساهمة اليونسكو في الاعداد لمؤتمر كاستعرب.
- مشروع انقاذ المدن الإسلامية التاريخية كمدينتي:
 فاس والقيروان.

وضمن اتصالاته الكثفة على هامش المؤتمر، تحادث سيادته مع معالى وزير الثقافة والتعليم الصومالي ، حول دعم المنظمة لحملة التعريب في جمهورية الصومال الديقراطية.

انجلس التنفيذي للمنظمة في دورته الثالثة والثلاثين :

ترأس الدكتور حمد إبراهم السلوم ممثل المملكة العربية السعودية ، اجتاعات الدورة الثالثة والثلاثين لأعال المجلس التنفيذي للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، المنعقدة بتونس العاصمة في الفترة من : 12 إلى 24 ديسمبر 1983 ، بحضور أعضاء المجلس التنفيذي الممثلين للإقطار العربية ، والسادة المراقبين التابعين لمنظات وهيئات عربية ودولية ، ووفد المنظمة برئاسة مديرها العام الأستاذ المدكور عمى الدين صابر ، الذي تقدم إلى المجلس بثلاثة تقارم تضمن :

- تنفيذ برامج ومشروعات المنظمة فها بين دورتي انعقاد المجلس التنفيذي 32 و33.
 - أنشطة المنظمة خارج البرامج.
- 3) نشاط. المدير العام للمنظمة ومجال تحركه العربي والعالمي .

ومن المواضيع التي ناقشها المجلس:

الطريقة الموحدة لنقل أصوات الحروف العربية إلى ما
 يقابلها من الحروف اللاتينية.

- دعم اللجنة الدائمة لتقوية اللغة العربية بدولة الصومال.
- ــ انشاء الهيئة العربية للدراسات العليا والبحث والعلمي .
- ــ إنشاء المركز العربي للتعريب والترجمة والتأليف والنشر
 - ــ الموسوعة العربية الكبرى.
- خطة التصور الشامل لبرامج وخطط المنظمة حتى سنة
 2000 .
 - مساهمة المنظمة في انقاذ مدينة فاس.

المؤتمر العام للمنظمة في دورته العادية السابعة:

بالماصمة التونسية ، وخلال 19 ـ 23 ديسمبر 1983 ، ثم عقد الدورة العادية السابعة لأعمال المؤتمر المام المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، بحضور وفود جنيع الدول الأعضاء ، تحت الرئاسة الفعلية للسادة الوزراء أو من ينوب عنهم ، والسادة بمثلي الدول العربية الأعضاء في المؤتمر ، إلى جانب السادة بمثلي العديد من الميات والمنظات العربية والدولية .

وقد افتح السيد الوزير الأول التونسي الأستاذ محمد مزالي ، انطلاقة المؤتمر ، بكلمة أشاد فيها بالمشاريع القومية للمنظمة ، وبالدور الذي تنهض به لإعادة الثقافة إلمربية إلى سابق تماسكها وعطائها وقدرتها .

ثم أعطيت الكلمة للسادة أصحاب المالي: الأستاذ الشاخلي القلبي الأمين العام لجامعة الدول العربية ، والأستاذ محمد نجيب السيد أحمد وزير التربية في الجمهورية العربية السورية ، والأستاذ الدكتور حمد إيراهم السلوم رئيس المجلس التنفيذي للمنظمة ، والأستاذ الدكتور أحمد محتار أميو المدير العام لليونسكو ، والأستاذ الدكتور عبي الدين صابر المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (اليكسو) ، والأستاذ الدكتور محمد أرشيد المدير العام لكتب التربية العربية ا

الحليج ، والأستاذ محمد الفاسي الفهري ممثل المنظمة الاسلامية (ايسيسكو).

وقد عرض السيد المدير العام الممنظمة الدكور عمي الدين صابر على السادة رؤساء الوفود، التقارير الثلاثة التالية:

- تنفيذ برامج المنظمة فيا بين انعقاد المؤتمر العام في
 دورتيه العاديتين السادسة والسابعة والتي زادت على
 349 مشروعا.
- ـ أنشطة المنظمة خارج البرامج لعامي 82 / 1983 .
 - مشروع الميزانية والبرامج لعامي 84 / 1985.

وناقش المؤتمر عددا من النقاط المندرجة في جدول أعاله ضمنها :

- توحید الصنادیق المختلفة فی المنظمة.
- الهيئة العربية للدراسات العليا والبحث.
- انشاء المركز العربي للتعريب والترجمة والتأليف والنشر.
- توصيات الدورة الرابعة للوزراء المسؤولين عن الشؤون
 الثقافية في الوطن العربي .
- توصيات المؤتمر الثاني لوزراء التعليم العالي والبحث
 العلمي في الوطن العربي.

وضمن توصيات المؤتمر ما يلي:

- دعوة الدول الأعضاء إلى مساندة الصومال في جهودها من أجل تنفيذ حملة التعريب.
- دعوة المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم إلى .
 الاستمرار في جهود اتصالاتها بالدول العربية من أجل مساندة الصومال في تنفيذ حملة التعرب .
 - الاجتاع الثاني للجنة الحرف العربي في الاعلاميات :

عقد بمقر المنظمة العربية للمواصفات والمقاييس في عان خلال 20/ 21 كانون الأول (ديسمبر) 1983،

الاجتاع المشترك الثاني للجنة والحرف العربي في الاعتادات، المشكلة العربية للمواصفات والمقايس ولجنة: وتراسل المعليات، لذى الاتحاد العربي للمواصلات السلكية واللاسلكية.

وقد حرصت المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، على المشاركة في الاجتماع .

قضايا التنمية في المجتمع العربي :

عن الدار النونسية للنشر ، صدر للدكتور عي الدين صابر المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، كتاب بعنوان : وقضايا التنمية في المجتمع العربي، ، ويضم مجموعة من الدراسات المكتوبة ما بين 1962 و1983 ، والتي تناول الموصوعات التالية :

- من نقل المعرفة إلى الابداع الذاتي.
- الأبعاد الحضارية لاستراتيجية العمل العربي المشترك.
- العوامل المعوقة لتطوير برامج تنمية المجتمع في الوطن العربي .
 - العلوم الانسانية والتغيير الحضاري.
 - مناشط التنمية في جنوب السودان.
 - الإطار الجضاري للتقويم.
 - تنمية المجتمع : أجهزتها وبرامجها .

ويعالج المؤلف قضية التنمية في المجتمع العربي راصداً ومعالماً وعالماً الآثار السلبية الناجمة عن اعتاد العرب على تكتولوجيا الغرب في كل متوجاتها . كما يبدف إلى تبني استراتيجية للتنمية العربية تأخذ في الحسبان الأصالة والتراث من جهة ، والمستقبل المدعم بالتكتولوجيا والابتكار من جهة أخرى ، مشيرا إلى حقيقتين بارزتين في بمال التغيير الاجتاعي :

الحضارة التكنولوجية التي يراد العبور إليه تحقيقا
 للتنمية تصنع قيمها ، كما تؤثر تأثيرا حميقا في المفاهم
 المستقرة في المجتمعات النامية حول قضايا أساسية .

إن متطلبات الحضارة التكنولوجية واحدة فها يتصل بقيامها وتسبيرها من حيث الأسس العلمية والفنية في البلدان النامية ، تحتاج إلى قرار بجدأ المعاصرة التكنولوجية أي اعتناق النظم التي تحقق قيام المجتمع المعاصر تكنولوجيا وقرار بتجديد نمط تلك المعاصرة في نوع العلاقات التي تنظمها .

جائےزة ترجمة :

ضمن الجوائر التشجيعية التي تعلن عنها إدارة الثقافة بالمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم عن جائزة تشجيعية تتحمها الأفضل ترجمة (مجموعة قصصية) من احدى اللفات الأجنبية إلى اللغة العربية، وذلك وفق الشروط

- أن نكون النرجمة قد تمت من اللغة الأجنبية الأصل
 إلى العربية الفصحى.
- أن تكون (المجموعة القصصية) المترجمة مطبوعة ولا.
 يقل عدد صفحاتها عن (150) صفحة.

- 3) أن تكون قد صدرت بين مطلع عام 1971 ونهاية عام 1983م.
- 4) ألا تكون قد نالت جائزة تشجيعية أو تقديرية من أية
 حاة كانت.
- ك ليس خده الجائزة التشجيعية أي أثر في حقوق الترجمة أو حق التصرف بها.
- 7) تبث في استحقاق الجائزة لصاحب ترجمة (المجموعة القصصية) لجنة خاصة تشكلها المنظمة العربية لهذا الغرض.
- 8) يرسل المترجم إلى المنظمة العربية (إدارة الثقافة) ص.
 ب: 120 تونس طلب ترشيح متضمنا الاجابة عن الشروط الأربعة ومرفوقا بسبع نسخ من المجموعة القصصية المترجمة ونسخة واحدة من الأصل الأجنبي المترجم منه وذلك خلال مدة تنتهي بتاريخ 0 / 6 / 1984 .

اصدارات حديثة للمنظمة وأجهزتها

ادارة التربية :

والمعرفة .

التعليم العالي والتنمية في الوطن العربي»:

يتناول الكتأب جوانب مؤتمر وزراء التعليم العالي من حيث تحديد أهدافه وظروف التحضير له وجدول أعاله راستعراض واقع التعليم المعاصر في الوطن العربي وقدرته على المساهمة في التنمية العربية الشاملة ، ويتضمن الكتاب جزءا خاصا باتجاهات المؤتمر وتوصياته .

وأولى موضوعات الكتاب دراسة دواقع التعلم المعاصر في الوطن العربي، للدكتور يوسف الشنبي والدكتور مديح عمران ، تحدثا فيها عن الجهود العربية في مجال فتح الجامعات لاستيماب الأعداد الغفيرة المتعطشة للعلم

ومن الدراسات الجيدة الواردة في هذا الكتاب دراسة لإستاذ الدكتور حامد عهار حول : ودور التعليم العالي في لتنمية الاجتاعية والاقتصادية

- وفلسطين الأرض ، القضية :

وهو عارة عن كتاب مرجعي لطلاب المرحلة الاعدادية مكون من مجموعة من الأبواب حول عروبة السطين وما يماك حول أرضها وكفاح شعبا، والكتاب من إعداد وتأليف كل من اللكائرة: محمود السمرة، حسن عبد القادر وخوية قامية.

وقد خصه الدكتور محي الدين صابر مدير عام المنظمة

العربية للتربية والثقافة والعلوم بتقديم أشار فيه إلى حملة التشكيك التي تستهدف كيان ووجود الشعب الفلسطيني لاستبداله بكائن غريب تمكن من بسط نفوذه على كامل تراب فلسطين، مؤكدا سيادته على أن هذه الحملات التشكيكية حفزت الشعب الفلسطيني للدفاع عن وجوده وحقه ومقاومة الغزو الصهيوني. ومشيرا إلى أن للجامعة العربية ومنظاتها المتخصصة دور بارز في الدفاع عن حق أيناء فلسطين لترسيخ هويتهم العربية وانتائهم الحضاري.

ويعتبر هذا الكتاب وثيقة تاريخية وحضارية على الجرائم التي اقترفتها اسرائيل في حق الشعب الفلسطيني من تمويد واستلاب لحقوقه الأصيلة وصبح لشخصيته الحضارية. وأهمية الوثيقة ارتكازها إلى الاحصائيات الملحمة والرؤية العلمية التحليلة والموضوعية الواعية.

المركز العربي للتقنيات التربؤية بالكؤيت:

العاملون في التقنيات التربوية، :

ليس الكتاب مدرسيا عاديا فحسب ، بل يعتبر مرجعا يقرم على مواصلة التجارب والتقنيات التي يؤديها الحنبراء المتخصصون في مجالات متنوعة ــ باعتباره عرضا مستفيضا لكل الوظائف التربوية وما يتعلق بها من كفايات ــ حيث تناول موضوعات الكتاب :

- الادارة التنظيمية.
- ـــ إدارة شؤون الموظفين.
 - _ التصميم .

کابخانهٔ درگزاهلاء ک^{ست} نی منیا د دایرة المعارف سامی

ــ استرجاع المعلومات.

 إدارة : اللوازم والانتاج والتدريس والتقييم والبحوث .

والكتاب على وجه التحديد، تعريف بما ينبغي لخبير التقنيات التربوية أن يكون قادرا على عمله.

إن قيمة هذا المرجع التربوي، هي التي جعلت المركز العربي النقنيات التربوية يقدم على ترجمته من أجل الاستفادة المباشرة وإفادة الباحثين والمختصين في المجال التربوي والعلمي.

ادارة التوثيق والمعلومات :

 ببلوغرافیا للکتب المترجمة إلى العربیة من 1970 إلى 1980.

يضم المجلد عناوين ما ترجم من كتب إلى العربية منذ سنة 1970 وحتّى 1980.

وقد تولى إعداده الدكتور جعفر ماجد، كما خصه بتصدير الاستاذ الدكتور محي الدين صابر المدير العام للمنظمة.

- «التطور التربوي في الوطن العربي (81 – 82 دراسة تحليلية)»:

يبحث الكتاب في النطور الكمي والنطور الكيني التربوي بالوطن العربي ، خلال الفترة 1981 ـ 1982 . وقد أعده الدكتور عبد القادر المهيري .

- انطور محو الأمية (81 - 82)، :

دراسة لبعض المؤشرات الديموغرافية والاقتصادية والاجتماعية بالوطن العربي ، وواقع الأمية فيه من 1981 إلى 1982. من إعداد الأستاذ عبد المجيد الصوفي.

«دراسة في : التطور الثقافي في الوطن العربي من :
 82 - 81

يشتمل الكتاب على دراسة تحليلية وافية عن التطور

الثقافي في الوطن العربي خلال العامين 81 / 1982 . مز إعداد اللكتور هشام بوقمرة .

إدارة الثقافة :

دليل المترجمين ومؤسسات الترجمة والنشر ؤ
 الوطن العربيء :

ينضمن الكتاب في قسمه الأول معلومات كافية ع ستانة (600) مترجم في مختلف التخصصات على امتد رقمة الوطن العربي ، كما يضم في قسمه الثاني كشفا بأديا عشرة (14) مؤسسة عربية للترجمة والنشر.

جهاز التعاون الدولي لتنمية الثقافة العربية الاسلامية

الكتاب الأساسي في تعليم اللغة العربية له
 الناطقين بها (الجزء الأول) : ›

من تأليف: السعيد محمد بدوي وفتحي علي يونس بمشاركة: ادريس زايد، جعفر ميرغني، حـــ الـــختري، محمد عواد، محمود الناقة ويوسف الحيادي ومراجعة: محمد مواعدة.

... وقد اقتضت الحقائق أن يصمم الكنا الأساسي في ثلاث حلقات متساندة يقدم كل منها ه عتلفا من النواحي الحضارية ومتدرجا من النواء اللغوية ... والذي يتناول جزءه الأول: ... الح اليومية وموضوعاتها من خلال التمامل التلقائي باللغة أبناء المجتمع العربي ، ومن خلال مواقف طبيعة يترا فيها الخط اللغوي بالظروف الاجتماعي المناسب ، وي أساما على تنمية مهارتي الاستماع والحديث باعتبار المدخل الطبيعي لدراسة اللغات الحية

وقد خصه الدكتور عمي الدين صابر مدير عام المنف العربية للتربية والثقافة والعلوم بتصدير تناول الحديث عن سابق مراحل إعداد الكتاب الأساسي لتعليم اا العربية لغير الناطقين بها ، من خلال عقد ثلاث حلة عالجت كل حلفة منها تربويا إحدى قضايا تعليم الع لغير الناطقين بها ؛ من حيث المهارات المختلفة ،

مراعاة المحترى الحضاري والثقافي للموضوعات المعروضه. ومن الجدير الإشارة إلى صدور الكتاب ملحقا بـ: «دليل المعلم للكتاب الأساسي في تعليم العربية لغير الناطقين بها». إضافة إلى أشرطة مسجلة ، وكتب تعزيزية في عتلف جوانب الحياة العربية الناريخية والمعاصرة.

ددليل المعلم للكتاب الأساسي في تعليم العربية ثغير
 الناطقين بها» :

من إعداد : فتحي علي يونس ، ومراجعة : السعيد محمد بدوي .

استراتيجية تقوية اللغة العربية والخطة الخمسية
 الأولى: في جمهورية الصومال الديمقراطية،:

أعد الكتاب بتعاون مع اللجنة الوطنية العليا لحملة تقوية اللغة العربية ونشرها ، وقدم له معالي وزير التربية والتعليم الصومالي ، يتضمن ثلاثة أقسام رئيسية في مجمل حركة اللغة العربية : ماضيها ، واقعها وحاضرها ، ومستقبلها .

• إدارة الإعلام:

التكنولوجيا والسياسة في عصر المعلومات دراسات إعلامية (3):

من تأليف: ايثيل دوسولابول، وترجمة: ماري عوض، ومراجعة: زكى الجابر وثريا متولي.

نشـــاط مكتب تنسيق التعريب (م. ت. ت)

ه الدورة العالمية الثامنة للسانيات.

نظمت كلية التربية بجامعة محمد الخامس (الرباط) خلال الفترة من 18 يوليو/ تموز إلى 12 أغسطس/ آب 1983 الدورة العالمية الثامنة للساتيات.

وكانت الدورة محط التقاء عشرات الطلبة العرب الذين تتراوح مستوياتهم العلمية ما بين الإجازة (الليسانس) والدكتوراه.

وقد شارك في إلقاء المحاضرات والدروس اللسانية فريق من الأساندة اللغويين والمختصين في مختلف فروع علم اللسانيات ، باللغات الثلاث : العربية والانجليزية والفرنسية .

وتجدر الإشارة إلى أن العديد من المنظات والمؤسسات الثقافية العربية والعالمية تحرص سنويا على المساهمة في تنظيم هذه الدورة لاتاحة الفرصة أمام المهتمين بالقضايا اللغوية واللسانية والطلبة المتخصصين في هذا المجال ، للإطلاع على أحدث النظريات والاتجاهات اللسانية المعاصرة . واهتماما من المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم بهذا

واهتهاما من المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم بهذا المجال اللهوي الهام ، وحرصا منها على المشاركة الفعلية والمساهمة الأكيدة ، كلفت بعض الأساتذة اللغوبين بالقاء عاضرات في الموضوع ، كما قدمت بعض منح لطلاب شاركوا في الاستفادة من الدورة .

وقد مثل المدير العام للمنظمة الأستاذ الدكتور محيي

الدين صابر في افتتاح أشغال الدورة ، الأستاذ عبد العزيز بنعبد الله .

مؤتمر اللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارات والمعلومات.

انعقد بالرباط حلال الفترة 26 سبتمبر/ أيلول - 5 أكتوبر/ تشرين أول 1983 «المؤتمر الأول للسانيات التطبيقية المربية ومعالجة الإشارات والمعلومات» الذي أقامته المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا التابعة لمركز الدراسات والبحوث العلمية في دمشق بدعم من المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (أليكسو) ويتعاون مع المنظمة العالمية للتربية والعلوم والثقافة (اليونسكو) ، والمركز الوطني لتنسيق البحث العلمي والتقني بالرباط.

وقد شارك في المؤتمر الدول العربية الثالية : الجمهورية التونسية ، المجمهورية المجزائرية الديمقراطية الشعبية ، المجمهورية العربية ، المحكمة الأردنية الهاشمية ، المملكة العربية المحربية المحربية المحربية المحربة المحربية المحربية ، وفرنسا . المحددة الامريكية ، وفرنسا .

كما استقبل المؤتمر أكثر من خمسين مشاركا إلى جانب عشرة من العلماء والأساتذة المتخصصين في العلوم اللسانية النظرية والتطبيقية وعلوم الحاسبات الالكترونية ساهموا بالقاء العديد من المحاضرات والأبجاث اللسانية.

ويهدف هذا المؤتمر إلى تغذية علوم اللسانيات العامة في الدول العربية بعلوم الحاسبات الالكترونية ، والميكن من تخصيب اللسانيات العربية بتكنولوجيا اللسانيات الآلية مل وComputational Linguistics علم المصطلحات الوليد في الوطن العربي الذي يشكل جانبا هاما من جوانب العمل في المكتب ، وصولا إلى توجد شيوع المصطلح العربي والالتزام التام باستماله . وقد مكن هذا اللقاء العلمي الهام علماء اللسانيات

العرب والأجانب من التعرف على جهود كل طرف في المجانب من خلال عند من المجانب المتعرب المتعربة : د. عبد الرحمن المحاج صالح _

الجمهورية الجزائرية . — الصوتيات النطقية والسمعية : البروفسور ـ هوم

الجمهورية التونسية . د. سام العزالي .
 الجمهورية التونسية .
 اللسانيات التطبيقية الحديثة : البرونسور أوهالا ..

الولايات المتحدة الأمريكية.

- نحو نظرية لسانية واقعية وحديثة للتراكيب الأساسية العربية: د. مازن الوعر... الجمهورية العربية

السورية . — الاشتقاق المعجمي في اللغة العربية : د. أحمد المتوكل — المملكة المغربية .

غو قواعد عربية موحدة: د، عبدالقادر الفاسي الفهري المملكة المغربية.

ونيابة عن السيد المدير العام للمنظمة الدكتور عي الدين صابر شارك السيد رئيس الجهاز الأستاذ عبد العزيز بنعبد الله في جلسة المؤتمر الافتتاحية ، كما تابع الأستاذ

توفيق عمارين حضور بقية الجلسات التي استمرت حتَّى 5 أكتوبر 1983 ، وللهدف نفسه تم الاتفاق على عقد المؤتمر القادم بالجزائر العاصمة :

ندوة مشروع معجم اللسانيات

انعقدت في الجزائر العاصمة في الفترة من: 26/ 11 إلى: 1983/12/2 ، ندوة لدراسة مصطلحات ومشروع معجم اللسانيات.

وقد عكف عدد من الأساتذة والمتخصصين العرب في العلم اللسانية ، على دراسة مصطلحات المشروع التي تزيد على 3260 مصطلحاً باللغات الثلاث الإنجليزية والفرنسية والعربية ، في مقر معهد العلوم اللسانية والصوتية بالعاصمة الجزائرية ، استعداداً لتقديمه إلى المؤتمر الجنامس للتعريب .

وقد مثل المكتب في جلسات هذه الندوة الاستاذ عبد العزيز بنعبد الله.

ندوة للمصطلحات الرياضية

بمقر إدارة الشباب والرياضة للأمانة العامة لجامعة الدول العربية في تونس ، تم عقد وندوة المصطلحات الرياضية، من 5 — 1983/12/7 .

وصل المكتب في اجناعات الندوة الأستاذ عبد المزيز بنعبد الله حيث انترزها مناسبة للتشاور ، مع المسؤولين في إدارة الشباب ، حول الوسيلة الأجدى والأسرع ، لتوفير المادة المسطلحية ، لاستكال القسم الثاني من ومعجم الألعاب الرياضية ، بعد أن أنهى المكتب إعداد قسمة الأول بتعاون مع الاتجاد العربي للألعاب الرياضية ، وعقدت بشأنه ندوة في الرباط من : 11 إلى 14 أغسطس/ آب 1983.

قرارات وتوصيات

 ضمن توصيات ندوة عقدتها المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة (إسيسكو) حول الفكر الإسلامي في فاس بالمملكة المغربية خلال يناير 1983 وردت التوصية التالية :

والعمل على جعل اللغة العربية لغة علم وتقنية عبر التعريب مع الاستعانة بالجهود التي يقوم بها بصفة خاصة مكتب تنسيق التعريب في العالم العربي لتعميم فائدته على العالم الاسلامي».

- صدرت عن اجتاع لجنة خبراء المنهجية العامة لشروع ترجمة وتعريب مصطلحات الانصالات الدولية ،
 والذي تم عقده ما بين : 18 و21 يناير 1983 ، جملة توصيات ، يتصل منها بالكتب ما يلى :
- مقد ندوة بالتعاون بين مكتب تنسيق التعريب
 والمنظمة العربية للمواصفات والمقايس للنظر في
 تحديد المفاهيم الاصطلاحية اللغوية من ذلك
 (التعريب ، التنميط أو التعبير ، والحقل المعجمي ...
 الخ)،
- وأن يخصص مكتب تنسيق التعربب ندوة للنظر في قضية الصدور والدوامج واللواحق.
- ... وأن يخصص مكتب تنسيق التعريب ندوة للنظر في رسم المعربات والدخيل.

 صدرت عن «الاجتماع الأول للهيئة العامة للاتحاد العربي للتعليم التقني، في بغداد خلال المدة 16 – 20 نيسان / أبريل 1983 ، جملة توصيات وقرارات ضمنها :

- استعال اللغة العربية في التعليم التقني.
- دعوة المسؤولين في الأقطار العربية التي مازال التعليم فيها بلغات أجنبية إلى اتخاذ قرار بحث الجهات المعنية باستمال اللغة العربية في مراحل التعليم المختلفة والاستفادة من تجربة الأقطار التي سبقتها في هذا الحال.
- 2) الممل على توفير الكتاب التقني العربي (المؤلف والمتعانة والمتعانة بالكتب الصادرة في الأقطار العربية التي قطمت مراحل متقدمة في هذا الجال والتأكيد على استخدام المصطلحات العلمية والتقنية باللغات الأجنية فيها جنبا إلى جنب مع المصطلحات العربية.
- (3) العمل على تأهيل الأطر التدريسية والتدريسية التقتية وغضير المعتين بالتأليف والترجمة للتدريس باللغة العربية وتبادل الحيرات والتجارب بين الأقطار العربية في هذا المجال عن طريق تنظيم دورات تأهيلية متخصصة وتبادل الأساتذة والزيارات ودعوة هذه الأطر للالتزام الفلسني والعملي للتعليم باللغة العربية.

- 4) تجنب العزلة والانفلاق عند تطبيق التعرب وعدم إهمال اللغات الأجنبية والعمل على تدريس إحدى اللغات الأجنبية الحياة في الماهد التقنية الحكين المنين من مواكبة التطورات الحديثة في حقول اختصاصهم.
- دعوة الجهات الهتصة في الأقطار العربية التي تعامل مع الشركات الأجنبية بالزام تلك الشركات بتعريب كتب الارشاد والصيانة والتشغيل التي تخص الأجهزة والمعدات المستوردة.
- الممل على توجيد المصطلحات العلمية والتغنية المرية و واعتاد المعاجم العمادرة عن مكتب تنسيق التعزيب في الرياط التابع للمنظمة ألموبية للتربية والثقافة والعلوم ، والمصادق عليا في مؤتمرات التعزيب واستخدامها في التأليف والتدريس التقني ودعرة المكتب المذكور إلى قيامه بتزويد أجهزة التعليم التقني ومؤسساته في الوطن العربي بنسخ من المعاجم العلمية والتقنية التي أصدرها أو تلك التي سيصدرها مستقبلا.
- عن المؤتمر السابع لتازيخ العلوم عند العرب ،
 والذي عقده معهد النراث العلمي العربي بجامعة حلب في الجمهورية العربية السورية أبريل (نيسان) 1983 احتفالا بمرور الني عشر قرنا على ميلاد العلامة العربي (الحوارزمي) صدرت التوصية التالية :
- العناية المستمرة باغناء المصطلحات العلمية العربية
 وبمراجعتها بما يتلاءم وحركة التطور العلمي والتعاون
 في هذا المجال مع مكتب تنسيق التعريب بالرباط.
- وصيات ندوة تعريب مصطلحات الألعاب
 الراضة

عن ندوة تعرب مصطلحات الألعاب الرياضية التي عقدها المكتب في الرياط بتعاون مع الأمانة العامة للإتحاد العربي للألعاب الرياضية (الرياض) ، في الرياط بالمملكة المغربية في الفنرة من 11 - 14 أغسطس 1983 ، صدرت التوصيات التالة:

- 1) الحاجة الماسة والملحة التي توفر معاجم للمصطلحات الرياضية الموحدة عربيا في جمالات الرياضة والتربية البدنية باللغة العربية تتسم بدقة المحتى وسلاسة التعبير وسلامة المبنى ، وتكون ميسورة بين أيدي الرياضيين العرب قيادات واخصائيين وشباب ، وفي ميادين التربية والتدريس والتعليم والتدريب والتحكيم والتنظيم والادارة الرياضية.
- 2) الطفرة التي شهدها الوطن العربي في الحقبة الزمنية الأخيرة ، والتي احتلت فيها الألعاب الرياضية والتربية البدنية مكانة مرموقة من اهتهام ورعاية الدول العربية وحتنية ملاحقة هذا التطور بتبني مصطلحات موحدة عربيا مدلولا ومعتى ، مستقرة منهاجا وتطبيقا في كل الأقطار العربية .
- (3) الثراء والشمول والتكامل التي تتمتع بها اللغة العربية وشموعها وقدرتها على استيماب احتواء وتمثيل وافراز كافة مظاهر ومتطلبات الحضارة الانسانية لتغطي حاجات الرياضيين العرب من مصطلحات عربية موحدة تعالج أمورهم وتحقق طموحاتهم.
- 4) الجهود البناءة والمساعي الحميدة التي بذلتها تطوعا وعطاء العديد من الأجهزة والهيئات والأفراد العرب بعامة والمتخصصون منهم بخاصة في الربع قرن الماضي وفي مقدمتها الأمانة العامة لجامعة الدول العربية في بجالات دائبة لوضع معاجم عربية. موحدة للمصطلحات الرياضية.
- ك) المادرة الكرية التي تولى زمامها مكتب تنسيق النمريب بالمنظمة المرية للتربية والثقافة والعلوم بمامة الدول العربية في إعداد مشروع معجم المصطلحات الرياضية بجزئيه الأول والثاني في الألماب الرياضية المشرة ، والجهد الحارق الذي بذله المكتب في تجميع المصطلحات العربية وتنسيقها وتبويها . وإثباتها بسندها مقابل نصوصها الانجليزية والترنسية متبعا النبج العلمي في طريقة عمله .

- أ) البادرة الإيجابية للاتحاد العربي الرياضي كدابه في الاستجابة إلى اقتراح مكتب تنسيق التعرب معاونه في فحص المعجم من، قبل الخبراء والمتخصصين في الألعاب والرياضيات العشرة التي اشتمل عليها مشروع المعجم.
- العاون الوثيق كمثال يحتذى بين الاتحاد العربي .
 للألعاب الرياضية ومكتب تنسيق التعريب في تنظيم
 مذه الندوة واخراجها إلى حيز التنفيذ .
- 8) الاستجابة الكريمة للاتحادات الرياضية العربية التي تعاونت لانجاح الندوة بايفاد خبراتها أو بإثبات رأيها في اختيار وتندقيق المصطلحات العربية من الحيارات نطوحة لانعامها ورياضائها.
- و) بغهودات التي بدلما السادة أعضاء الندوة في فحصهم الدقيق ومراجعتم الأمينة لكل مصطلح ونص مثبت في المعجم باللغات الانجليزية والغرنسية والعربية واختيارهم الجاعي القائم على الخبرة والتخصص والقناعة للمصطلحات العربية الموحدة واقادهم في

لكل هذا فإن الندوة ختاما لأعالها تتقدم بالتوصيات التالية :

أولا: التوصية لذى مكتب تنسيق التعريب بالمنظمة العريد للتربية والثقافة والعلوم بجامعة الدول العربية بيني المصطلحات العربية الموحدة التي استقر عليها رأي الخيراء أعضاء الندوة اختيارا ومدلولا وصياغة وتثبيت المصطلحات الانجلزية والفرنسية المقابلة لها، وعلى أن يعاد طبع معاجم الألعاب والرياضات العشرة شاملة غذه المصطلحات العربية الموحدة والمعتمدة، مع جواز النظر فيا بعد خصص سنوات من البدء في تطبيقها لتضمينا المستحدث من المصطلحات التي قد تطرأ بجددا.

ثانيا: التوصية لذى مكتب تنسيق التعريب برفع المحجم العشرة بعد إعادة طبعها إلى المؤتمر الخامس

للتعريب المزمع عقده في المملكة الأردنية الهاشمية في عام 1984م بهدف اعتادها.

ثالثا: التوصية لذى مكتب تنسيق التعريب بالمضي قدما في استكمال اعداد. مشروع معاجم تعريب المصطلحات الرياضية في الألعاب والرياضات الأخرى التي لم تشملها المعاجم العشرة الأولى متبعا ذات المنج العلمي في تجميع مادة المعاجم وتبويها واثبات سندها، مع مناشدة كافة الأجهزة والهيئات المعنية في الوطن العربي بمعاونة المكتب في توفير هذه المادة.

رابعا: التوصية لذى الأمانة العامة للانحاد العربي للألعاب الرياضية بانخاذ الاجراءات التنظيمية اللازمة لنشر وتعميم المعاجم العشرة التي انتهت الندوة من اقرارها وبعد اعتادها من المؤتمر على كافة أعضاء الانحاد العربي للألعاب الرياضية من اتحادات رياضية عربية ولجان أولمبية وطنية عربية مع مناشدتها البدء في أعالها وتطبقها بالتعاون مع عربية مع مناشدتها البدء في أعالها وتطبقها بالتعاون مع الاتحادات الرياضية الوطنية المعنية في الدول العربية.

خامسا: التوصية لذى الاتحاد العربي للألعاب الرياضية العربية الرياضية خث أعضائه من الاتحادات الرياضية ولمربية وأعضائها من اتحادات رياضية وطنية في الدول العربية والتي لم تعد مشروعات معاجم مصطلحاتها بعد، لمعاونة مكتب تنسيق، التعرب في تجميع المصطلحات العربية الخاصة بها.

سادسا: التوصية لذى الأمانة العامة للاتفاد الغربي للألعاب الرياضية ومكتب تنسيق التعريب بمنظمة الغربية والثقافة والعلوم الاتفادة الإجراءات الكفيلة بارسال المعاجم العشرة التي تم اقرارها وبعد اعتادها من المؤتمر إلى الأمانة العامة للدول العربية وإدارة الشباب والرياضة عم التوصية باتفاذ اجراءات رفعها إلى مجلس وزراء الشباب والرياضة العرب الاستصدار القرارات اللازمة في شأن تعميمها على حكومات الدول العربية الأعضاء في جامعة الدول العربية بدف التوصية بالأخذ بمعاجم المصطلحات

الرياضية العربية الموحدة من قبل الوزارات والمجالس والأجهزة الحكومية المعنية في الدول العربية في مجالات الشباب والرياضة والتربية والتعليم والاعلام وكليات التربية الرياضية.

سابعا : التوصية لذى الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية باتخاذ اجراءات ايصال المعاجم العشرة التي تم اقرارها وبعد اعتادها من المؤتمر إلى الاتحادات والروابط والمنظات العربية الأهلية الاعلامية الرياضية وصحافة / إذاعة / تليفزيون / بهدف التوصية بتطبيق واستمال المعاجم العشرة من قبل النقاد الصحفيين والملقين الرياضيين الرباضيين الرياضيين الرياضية ال

ثلمنا : التوصية لذى الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية بتنظيم الحلقات الدراسية كالتالية بالذات أو بالتعاون مم الاتحادات الرياضية العربية :

 المحفين والنقاد والصحفين والمعلقين الاعلامين الرباضين العرب 2 من كل دولة.

2) حلقة للحكام والمدربين والاداريين العرب 3 عن
 كل دولة على دولة عل

وعلى أن يكون محور هذه الحلقات يدور حول الماجم العشرة وأساليب تطبيق مصطلحاتها الرياضية العربية الموحدة.

تاسعا : التوصية لذى الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية باتحاذ اجراءات ايصال المعاجم العشرة التي تم اقرارها وبعد اعتادها من المؤتمر إلى اتحادات وروابط ونقابات خريجي كليات التربية البدنية والمدربين الرياضيين واخصائي العلاج الطبيعي في الدول العربية يغية تطبيق المصطلحات العربية الموحدة في بحالات أعالهم.

عاشرا : التوصية لذى الأمانة العامة للاتحاد العربي للألماب الرياضية باتخاذ الاجراءات الكفيلة بتوزيع الماجم المشرة التي تم افرارها وبعد إعادة طبعها من قبل مكتب تنسيق العرب على أعضاء المؤتم الرياضي العام الثاني المزمع عقده في الرياض خلال شهر يناير 1984م اعلاما بها لكافة القيادات الرياضية العربية الحاشرة للمؤتمر ، مع اعتبار هذه المعاجم مراجع أساسية في كافة دورات التنظيم والادارة التي تنظمها الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية .

حادي عشر: التوصية لذى الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية باهداء المعاجم العشرة التي تم اقراحا إلى كافة الاتحادات والمنظات والهيئات الرياضية العالمية والدولية والقارية الأجنية التي تتعامل معها الأمانة العامة ايذانا بميلاد المعاجم الرياضية المربية الموحدة للمصطلحات وخطوة على طريق ادخال اللغة العربية في معاملات هذه المنظات الأجنية.

المكتب في الصحافة العربية

جريدة الميثاق المغربية :

صدر في جريدة المبناق المخبية الواسعة الانتشار في المملكة. المغربية ودول المغرب العربي تحقيق صحائي بعنوان: • في طريق تسيق التعريب وتوجيد المصطلح العلمي العربي» ، وذلك في 1983/6/22 . وقد أخذ التحقيق مساحة واسعة في الصحيفة مبرزا كلمة السيد المدير العام للمنظمة الدكتور عي الدين صابر الواردة في وقد أوردت الصحيفة كلمة السيد المدير العام كاملة والتي تتضمن في خطوطها العريضة مهام المكتب المتجلّة فيا أنجزه من تعرب مواد التعليم العام والثانوي والتغني وما العالى. كما تضمنت الكلمة الإشادة بدورية المكتب عليه حاليا في اعداد مشاريع مواد التعليم العالى. كما تضمنت الكلمة الإشادة بدورية المكتب تعزيز أنشطة التعريب العربية والثقافة العربية الشاملة. (اللسان العربي) ودورها مصطلحيا ومعجميا ولغويا في تعزيز أنشطة التعريب العربية والثقافة العربية الشاملة.

جريدة عكاظ السعودية :

نشرت جريدة عكاظ السعودية 1983/6/29 تمقيقا صحافيا مصورا في صفحتها الثقافية بعنوان: وتسيق الجهود المبذولة في بجالات التعريب، من خلال لقاء صحافي مع الأستاذ عبد العزيز بنعيد الله والأستاذ المهدي الدلورو. حيث أوضحا ظروف انشاء مكتب تسيق التعريب والدوافع التي أدّت إلى تأسيسه ابتداء من دعوة

المفور له جلالة الملك محمد الخامس والتي تجسدت في انعقاد مؤتمر للتعريب (1961) وانبئاق فكرة تأسيس الكتب حثى انعقاد مؤتمر التعريب الرابع (طنجة—1981) كما تناولا استعراض لناريخ المكتب وانجازاته ومنهجيته الجديدة وتصوره المستقبلي.

مجلة القافلة السعودية :

في عدديها (ربيع الثاني 1403هـ، ورمضان 1403هـ) نشرت الجلة الثقافية السعودية (القافلة) تحقيقين صحافين مطولين عن جهود التعريب في المملكة المغربية بشكل عام. وقد اشتمل التحقيق الأول الصادر في عدد ربيع الثاني 1403هـ على عدة لقاءات صحافية مع مسؤولي وزارة التربية الوطنية في المملكة المغربية ومعهد الدراسات وأبحاث التعريب التابع جهود خاصة في مجال التعريب.

كما اشتمل التحقيق الثاني الصادر في عدد يوليو 1983 ، رمضان 1403هـ على لقاء أول مطول مع السيد الأمين العام للمنظمة الإسلامية للتربية والثقافة والعلوم ، الأستاذ عبد الهادي بوطالب الذي سهر على تفيذ قرار تمريب وزارة العدل في حكومة المملكة المغربية عندما كان وزيرا لها ، ولقاء ثان مع الأستاذ عبد العزيز بنجد الله عدث في بافاضة عن وظيفة المكتب وبراجمه واصداراته .

نشاط المجامع

ه المجمع العلمي اللغوي السعودي:

خلال إقامة الحفل الأول لجائزة الدولة التقديرية في الرياض الأدب بقاعة : «الملك فيصل» للمؤتمرات في الرياض بتاريخ 27 من شهر عرم 1404هـ ، الموافق لـ 3 نوفمر 1983 ، تفضل جلالة الملك فهد بن عبد العزيز بالاعلان عن إنشاء المملكة العربية السعودية للسجمع العلمي اللغزي ، وقد قوبل هذا الإعلان باستحسان كبير من لدن أوساط الأدباء والمفكرين وعلماء اللغة والمتقدن في المملكة أوساط العربي ، ومن باقى العالم الإسلامي .

ويأتي إنشاء هذا المجمع في المرتبة الخامسة بعد مجمع اللغة العربية في القاهرة ، والجمع العلمي العراق ، والجمع العلمي العربية الأردني . العلمي العربية الأردني . ويجمع اللغة العربية الأردني . ويهدف المجمع السعودي إلى : والمحافظة على سلامة

ويهدف المجمع السعودي إلى: والمحافظة على سلامة اللغة ، وجعلها وافية بمطالب العلوم والفنون ، ملائمة لحاجات المصر ، ودراسة علاقات الشعوب الإسلامية ، ونشر الثقافة العربية ، وحفظ المخطوطات وإحيائها ، وتشجيع الترجمة والتأليف.

وسيتمحور إنتاج المجمع العلمي بوجه عام حول القضايا التالية:

- بسير اللغة متناً وقواعد وكتابة ورسم حروف ، وما
 يتصل بأقيسة اللغة وأوضاعها العامة ، والترجمة
 والتعريب وكتابة الإعلام الأجنية ، وطريقة وضع
 المعاجم والمصطلحات ، وتيسير النحو والصرف
 والكتابة والاملاء .
 - توفير المصطلحات العلمية والألفاظ الحضارية .
- تهذیب المعجات اللغویة ، ووضع معجم شامل یعرض لتطور اللغة العربیة فی عصورها الهذافة.
- تشجيع الانتاج الأدبي ، باعلان المسابقات الأدبية .

ـ إحياء التراث القديم.

ــ انشاء مجلة تصدر باسمه.

 إصدار (كتاب سنوي) يضم مجموع البحوث والمحاضرات، وما يدور حولها من جدل ومناقشات.

(مختصر عن مجلة المنهل (السعودية) – المجلد 46/ جادى الأولى 1404هـ/ فبراير 1984م)

مجمع اللغة العربية بالقاهرة:

الدورة التاسعة والأربعون نجمع القاهرة :

خلال الفترة من : 21 فبراير حتَّى 7 مارس 1983 ، ثم عقد الدورة 49 لجمع اللغة العربية بمقره في القاهرة . وعلى مدّى أسبوعين عقدت اثنتا عشرة جلسة ، نوقش أثناءها سنة وعشرون بحثا وأجيز (2000) مصطلح .

وصدرت جملة من التوصيات ضمنها :

- حث وزارات التربية العربية على تيسير تعليم النحو التعليمي .
- دعوة الصحف العربية للاستعانة بلغويين للتقليل من الأخطاء النحوية والشائعة.
- الإشادة إلى وسائل الإعلام للالتزام بقواعد اللغة العربية في موادها.

ه من اصدارات المجمع:

- دمعجم اللغة العربية الكبيره:

أصدر بجمع اللغة العربية بالقاهرة الجزء الثاني من المعجم الكبير (حرف الباء) ، في 800 صفحة ، متضمنا المواد المعرفية الحاصة بهذا الجرف ، ومنتبعا أصولها في اللغات الشرقية كالآرية والعيرية . وسبق أن أصدر الجزء الأول (حرف الهمزة) ، منذ أكثر من عشر سنوات . ويتابع إعداد الجزء الثالث (حرفي التاء والثاء) ، والذي سيستهرق أنجازه خمس سنوات .

- والمعجم الفلسنيه:

ضمن سلسلة معاجمه المتخصصة أصدر أغيراً والمعجم الفلسي، في 326 صفحة من القطع الكبير، باللغات الانجليزية والفرنسية والعربية، مذيلا بفهرسين للمصطلحات الفلسفية ذات الأصول الفرنسية والانجليزية.

معجم ألفاظ الحضارة الحديثة ومصطلحات الفنونه:

كما صدر عنه معجم حديث بعنوان ومعجم ألفاظ الحضارة الحديثة ومصطلحات الفنوث، باللغات الثلاث الانجليزية والفرنسية والعربية . وقدّم للمعجم عضو المجمع المرحوم الأستاذ بدر الدين أبو غازي .

- ومجموعة المصطلحات العلمية والفنية:

وبتقديم الأستاذ الدكتور إبراهيم مذكور رئيس المجمع وعضو اللجنة الاستشارية لمكتب تنسيق التعريب في الرباط ، صدر الجزء الثاني والعشرين من (مجموعة المصطلحات العلمية والفنية) متضمنا المواد الثالية :

- ه مصطلحات في النفط.
- ه مصطلحات في الفيزياء.
- ه مصطلحات في الهيدرولوجياً:
- مصطلحات في القانون التجاري.
 - مصطلحات في الكيمياء.
 - مصطلحات في الصيدلة.
 مصطلحات في الرياضيات.
 - مصطلحات في التربية.
- مصطلحات في البربية.
 مصطلحات في الحضارة الحديثة.
 - ه مصطلحات في فلسفة التاريخ.
 - ه مصطلحات في علم الحيوان.

- ه مصطلحات في السينا
- ه مصطلحات في المسرح.
- المجمع العلمي العراق :
 حجلة المجمع العلمي العراق :
- صدر الجزء الأول من المجلد الرابع والثلاثين، من مجلة المجمع العلمي العراقي بتاريخ كانون الثاني 1983م.
 - وضمن مواد العدد ما يلي :
- للعجم اللغوي الحضاري للدكتور محمود الجليلي.
 مصطلحات الهندسة المدنية (حروف: E.F.G.H)
 باللغن الانجلزية والعربة، في 333 صفحة.
 - ه مجمع اللغة العربية الأردني:

إصدارات :

- تلقّى المكتب شاكرا، من مجمع اللغة المربية الأردني، عدد مجلته المزدوج: (21 و22)، والمؤرخ بشهري تموز/كانون الأول (1983)، وإلى جانب الأبواب التالية، تضمن العدد المزدوج الأماث التالية:
- وألنا مدارس لغوية؛ للدكتور ابراهيم السامرائي.
- حول، كتاب «المقنع في الفلاحة» للدكتورين:
 جاسر أبو صفية وصلاح جرار.
- رصدر عنه كتاب «المقنع في الفلاحة»، تأليف وعُقيق الدكورين: جاسر أبو صفية وصلاح جرار، من الجامعة الأردنية، بإشراف الأستاذ عبد العزيز الدوري. وتميزت فهارس الكتاب، بنشر قائمة للمصطلحات الزراعية الواردة فيه. والجدير بالإشارة أن الدكتورين: جاسر وجرار، يعكفان حاليا على إعداد معجم فلاحي.
- وفهرس مخطوطات المكتبة الأحمدية في عكاه ، من إعداد الأستاذ محمود على عطا الله .

المؤسم الثقافي الأول ، لعام (1983م)، . (ويشمل
 الكتاب ندوات وعاضرات موسم المجمع الثقافي
 خلال شهري نيسان وآبار من سنة (1983م).

فهرس مخطوطات مسجد الحاج نمر النابلسي، في
 نابلس إعداد الأستاذ يحمود على عطا الله.

_ مناقشة رسائل جامعية:

 داخل متر بجمع اللغة العربية الأردني ، جرت صباح الأربعاء 1983/8/11 ، مناقشة رسالة ماجبتير بعنوان : «شعر بني أمية في بلاد الشام في العصر العبامي» للأستاذ بسام اسماعيل أبو

العدوس. وتألفت لجنة المناقشة من السادة الأساتذة:

الذكتور نصرت عبد الرحمن ، مشرفاً . الدكتور محمود ابراهيم ، والذكتور عبد الجليل عبد المهدي ، عضوين .

 كا جرت صباح السبت 83/11/12 ، منافشة رسالة ماجستير ثانية بعنوان : ومقامات السيوطي،
 الشرائية بين المنافقة بين

للأستاذ سمير دروبي ، وشكلت لجنة المناقشة من السادة الأساتذة : الدكتور عبد الكريم خليفة ، مشرفا .

الدكتور عبد الكريم خليفة ، مشا الدكتور محمود السمره ، عضوا . الدكتور محمود ابراهيم ، عضوا .

انتشار اللغة العربية

استخدام اللغة العربية في الاعلاميات:

بدعوة من المكتب الاقليمي للعلوم والتكنولوجياً للدول العربية في باريس ، وبالتعاون مع قسم الاعلامية في كلية العلوم بالجامعة التونسية ، عقدت في تونس في الفترة من : 2 — 5 ماي / آيار 1983 ، ندوة علمية عربية حول اواقع البحوث في استخدام اللغة العربية في الاعلاميات، .

وقد تمحورت مداخلات المشاركين. في الندوة من عتلف الأقطار العربية ، في التركيز على الموضوعات التالية :

- واقع البحوث والمشاريع القطرية الاعلامية ،
- بنوك وقواعد المعطيات المعرّبة وآفاق استعالها ،
 واقع التقييس ،
- بنوك المعطبات المعجمية والشفرة العربية الموحدة ،
 امكانية انشاء شبكة عربية لمراكز الاعلاميات في
 الدول العربة .

كما تخللت الندوة زيارات ميدانية لمراكز الاعلاميات والتوثيق ضمنها مركز التوثيق الحاص بجامعة الدول العربية ، حيث اطلع المشاركون على المشاريع الاعلامية فيها . وأتاح عقد الندوة في تونس أمام المشاركين ، فرصة التعرف عن كتب على برامج ونشاطات المنظمة العربية للزبية والثقافة والعلوم في بجال تطوير برامج التدريب وبناء الأطر المتخصصة في الاعلامية ، وفي بجال تشجيع التعاون بين مراكز البحث العلمي والتكنولوجي في الدول العربية ، وحول جهود مكتب تنسيق التعريب في الوطن العربية ،

وقد خرج المشاركون بجملة توصيات تهدف إلى

الوصول إلى أستراتيجية عمل عربية موحدة في الاعلامية ، من مثل : الدعوة إلى دعم قياس اتحاد عربي للإعلاميات ، ودعم التعاون بين الأقطار العربية في مجال عتاد الحاسب الالكتروني بهدف تصنيع حاسب عربي وتذليل صعوبات صيانة الحاسبات الالكترونية ... الغ.

مستقبل اللغة العربية في ألمانيا الغربية :

تشرع ألمانيا الاتحادية قريبا في تطعيم مناهجها التعليمية في المدارس الابتدائية بمساحات خاصة لتعليم اللغة العربية والدين الاسلامي في المناطق ذات الكثافة البشرية العربية بخاصة .

وقد أكدت مندوبة الحكومة الألمانية الكلفة بشؤون الأجانب على ضرورة تعرف التلاميذ المسلمين والعرب في ألمانيا الاتحادية على لغتهم وحضارتهم ودينهم كخطوة لإبداء حسن النية نحو المهنين والعال في ألمانيا والملحين في المطالبة بالحفاظ على الهوية القومية لأبنائهم المهاجرين.

الصومال تدعو الدول العربية لمساعدتها في حملة التعريب:

دعا معالي وزير التربية والتعليم الصومالي الأستاذ عبد الرحمن عبد الله شوكي ، الدول العربية إلى المساهمة في الحملة الوطنية للتعريب التي تشهدها جمهورية الصومال الديمتراطية حاليا .

وقد طالبت الدول العربية بامداد الصومال بالمدرسين والبرامج الاذاعية والتلفزية الحاصة يمحو الأمية وتعليم اللغة العربية ، والمساعدة في تنفيذ خطط التعربب التي رسمتها أجهزة الدولة المختصة .

وأشار السيد الوزير بالدور الذي قامت به المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم في هذا المجال.

العربية في فرنسا :

وقع السيدان: معالى وزير النربية الوطنية في الحكومة المغربية الدين العراقي، ونظيم الفرنسي، نصل اتفاقية يقم بمقتضاها تعلم تلاميذ المرحلة الإبتدائية الذين يتلقون دراسهم في المدارس الفرنسية اللغة العربية بدءاً من العام الدراسي المقبل 83/ 1984.

وستسكى الوزارة المغربية إلى تزويد الوزارة الفرنسية بالكافي من الملمين تطبيقاً فعليا للاتفاقية . من المقرر الحاقهم بتساو مع نظرائهم الفرنسيين من حيث الاعداد والتكوين التربوي .

· وتجدر الإشارة إلى سابق توقيع الوزارة المغربية لاتفاقيات مماثلة في العام الماضي مع كل من وزارتي التعليم في بلجيكا وهولندا.

العربية ومجالات دعمها في الوطن العربي :

من المشاريع الطموحة للمنظمة العربية للعلوم الادارية مشروع دعم استخدام اللغة العربية في الادارة لدّى دول المغرب العربي وجمهورية الصومال الديمقراطية.

وقد أشار السيد مديرها العام الدكتور أنيس صائغ إلى مشروع عمل موسوعة الإدارة العربية الاسلامية بالاستفادة من المعونات الفنية ، من خلال برنامج الأم المتحدة الإنمائي والحناص بتنفيذ احتياجات التنمية الإدارية في الوطن العرفي ، وتوفير المنح للعاملين في المنظمة .

. مجلة طبية ابطالية:

أعلن ناطق باسم فيدرالية الأطباء الإيطاليين بأن مجلة الفيدرالية الممروفة باسم : (فيدراسيوني ميديكا) والتي توزع قرابة بحمس وعشرين ألف نسخة داخل ايطاليا فقط ، سوف تصدر نسخة تجربية باللغة العربية ، لتوزيعها في الوطن العربي .

وتختص المجلة الدورية بالأبحاث العلبية ، والتعريف بآخر اكتشافاته وتقنياته المتطورة .

انشاء جامعة للغة العربية لفائدة مسلمي الهند:

تعترم الجمعية التعليمية الاسلامية الهندية ، احداث جامعة للغة العربية ومثلسلة من كليات اللغة العربية في جميع أنحاء الهند كجزء من حملة لتوفيز فرص التعليم أمام المسلمين الهنود البالغ عددهم 90 مليون نسمة.

وكانت السيدة انديرا غاندي ، رئيسة الوزراء قد افتحت يوم الجمعة الماضي مؤتمرا للجمعية التعليمية الاسلامية الهندية شارك فيه ممثلون من عدة دول ومنظات إسلامية .

ه معهد العالم العربي:

باتصال أجرته الحكومة الفرنسية ، مع غالبية الدول المربية ، وبتعاون مع العديد من المنظات والهيئات العربية والدولية ، تم سنة 1980 في باريس إحداث : «معهد العالم العربي» . ويهدف في وظيفته إلى تعريف أوربا بالمخته وحضارته ، وتنعية الدراسات حوله ، إلى جانب تشجيع التبادل الثقافي والتقني بينها ، مع السعي لتعلم اللمة العربية والقرآن الكريم في المدارس الأوربية بعامة والفرنسية خاصة .

ه التوسع في استخدام العربية بمنظمة اليونسكو

تبعا لموافقة المؤتمر العام لمنظمة البونسكو في دورته الحادية والعشرين على التوسع في استخدام اللغة العربية داخل أجهزتها ، فقد استعرض المؤتمر في دورته الثانية والعشرين المنعقد بباريس من 25 أكتوبر إلى 29 نوفير 1983 ، تقرير المنظمة عما قطعته من أشواط في استخدام اللغة العربية ، متمثلا في نشر أزيد من الني عشر أصدارا ، خلال فترة 1981 – 1983 ، إلى جانب عتلف الوثائق الحاصة بالمؤتمرات الاقليمية التي عقدتها اليونسكو في الويقيا والدول العربية ، ووثائق العمل المعربة ، ووثائق العمل

والتقارير النهائية والوثائق الرئيسية المتعلقة بالندوات الدولية واللجان الاستشارية للمنظمة .

كما عملت المنظمة في السنوات الأخيرة الماضية على تعزيز قسم السكرتارية والترجمة الفورية والوثائقية بالخيرات اللازمة لتنشيط دور العربية فيها.

تعميم التعريب في المملكة العربية السعودية :

حرصا مها على حرمة اللغة العربية ، أصدرت وزارة المعارف السعودية تعميا إلى الشركات والبنوك والمؤسسات والادارات الحاصة والعامة في المملكة العربية السعودية يقضي بالالتزام التام باستخدام اللغة العربية في مراسلاتها ومذكراتها المتداولة داخليا وخارجيا

وقد امتد هذا القرار الغيور على لهنة القرآن إلى دولة عربية خليجية أخرى وسط تزاحم الأيدي الأجنبية الماملة في هذه الدول ، والتي أدخلت معها لهاتها التي بدأت تقتات وتنمو على حساب إللغة العربية .

انجلس القومي للثقافة يطالب باستخدام العربية الفصحي في التلفزيون :

طالب المجلس القومي للثقافة والاعلام في مصر

باستخدام اللغة العربية الفصحى في الأعمال الدرامية بالتلفزيون والراديو تشجيعا للجمهور على استخدامها بدلا من العامية واللهجات المحلية التي تختلف من منطقة إلى أخرى ومن دولة إلى دولة أخرى .

وأوصى المجلس أيضا بشكيل لجنة استشارية دائمة بالاذاعة والتلفزيون تضم متخصصين في الشؤون اللغوية . وطالب المجلس بحصر وتوثيق التراث الشمبي في عنتلف الدول العربية ورعاية الفنانين الشمبين وتيسير عروضهم وانشاء مدارس حرفرة لصناعة أدوات الفنون الشمبية التقليدية في المينات المتميزة وتأصيل العادت والتقاليد العربية في أطلس عربي جامع كبداية لإقامة المركز العربي للنوتيق والتسجيل.

وكان التلفزيون المصري قد أذاع مسلسلا «دراميا بعنوان «الجزار الشاعر» باللغة العربية الفصحَى ولاقمَ تشجيعا كبيرا من الجمهور والنقاد.

أنباء ثقافية

المعرض الدولي الأول للغات :

برعاية السيد رئيس الجمهورية الفرنسية ، افتتح معالى السيد وزير المواصلات الفرنسي خلال الفترة من 28 يناير 1 فبراير 1983 (المعرض الدولي الأول للغات) الذي دعا إليه ونظمه في باريس (مركز الاعلام والأبحاث لتعليم واستعال اللغات) بمشاركة ألفين من العارضين ينتمون إلى ثلاثين دولة واستعال خمسهائة لغة من مختلف أنحاء العالم . وقد شارك في هذا المعرض معهد الدراسات والأبحاث للتعريب بالرباط الذي أبرز الخطوات المقطوعة في مجال التعريب بالمملكة المغربية ، كما نظم رواقا خاصاً ، عرض فيه مجموعة من المؤلفات العربية والأجنبية في المعجمية والمصطلحية ، وعددا من الوسائل التقنية التي يستعين بها في تحقيق أهدافه ، من خلال اشادته بالدعم المالي والفني الذي تلقاه من المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (اليكسو) والمتجسد في تعزيز مشروع (لكسار) ورعاية الرقانة العربية الحديثة التي أنجزها المعهد.

 أنهى المؤتمر السادس عشر للمهندسين العرب في 1983/5/5 بفاس (المملكة المغربية) ، أشغاله بإصدار

جملة من التوصيات نخص منها:

 النظر في مناهج التعليم العربية بشكل خاص ، والقضاء على ظاهرة الأمية بشكل نهائي قبل سنة 2000 ، وتعزيب التعليم الهندسي وتنمية لغة التكنولوجية ، وتشجيع أصدار المؤلفات الهندسية بالعربية ،

 المؤتمر العالمي الاسلامي الثاني لتوجيه الدعوة واعداد الدعاة :

انعقد بمقر الجامعة الاسلامية بالمدينة المنورة من 28_

30 ربيع الأول 1404هـ ، المؤتمر العالمي الاسلامي الثاني لتوجيه الدعوة وإعداد الدعاة ، بحضور لفيف من علماء ودعاة اسلاميين من مختلف الأقطار الاسلامية.

وقد أصدر المؤتمر في ختام جلساته جملة من التوصيات نخص منها :

 وأن تكون اللغة العربية لغة أساسية في مناهج التعليم في جميع الأقطار الاسلامية بالقدر الذي يمكن من إجادتها ، وأن يكون تخاطب الشعوب الاسلامية بها هدفا أساسيا يسعَى الجميع إلى الوصول إليه بكل الجهود والوسائل، .

المناشدة بتوحيد مصطلحات الرقابة الادارية:

انعقد بتونس من 7 ــ 12 ماي 1983 ، لقاء علمي حول (الرقابة الادارية) تحت إشراف المنظمة العربية للعلوم الادارية ، بحضور وفود من معظم الدول العربية . ومن التوصيات التي اسفر عنها هذا اللقاء:

 العمل على توحيد المصطلحات المتعلقة بالرقابة الادارية في سائر الأقطار العربية.

- الاتحاد العام لطلبة المغرب يطالب بتوفير المراجع المعربة: انعقدت الدورة العادية الثانية لأعال المجلس الإدارى للاتحاد العام لطلبة المغرب يوم 3 و4 ديسمبر/ كانون الأول 1983. وقد ناشد أعضاء المجلس المسؤولين في أجهزة التعليم العالي ، بتوفير الكتب والمراجع المعربة لمسايرة التعريب في المملكة المغربية .
- الندوة العالمية الثالثة لتاريخ العلوم عند العرب؛ استضاف قسم التراث العربي بالمجلس الوطني للثقافة

والفنون والآداب في الكويت بالتعاون مع معهد التراث العلمي العربي في جامعة حلب في شهر ديسمبر / كانون الأول 1983 ، ولمدة خمسة أيام ، الندوة العالمية الثالثة نتاريخ العلوم عند العرب التي خصصت لبحث موضوع «علوم النبات والري والفلاحة عند العرب».

وقد خرجت بجملة من التوصيات، منها:

- في مجال النبات (توصي الندوة) وبرد المسميات المستخدمة لبعض أنواع النباتات إلى أصوفا العربية ، واصدار قوائم بهذه التسميات ، يشترك في إعدادها متخصصون من سائر البلاد العربية ،
- التوصية باصدار المعجم النياقي العربي، لكي يكون
 حصيلة جهلا عربي قومي، تتضافر فيه جهود علماء
 متخصصين من سائر البلاد ألعربية».

المصطلحات العربية في اللغة الاسبانية

في إطار أشطتها الثقافية ، أقامت كلية الآداب والعلوم الانسانية بتطوان (المملكة المغربية) ، سلسلة من الماضرات ضمنها محاضرة حول المصطلحات العربية في اللغة الاسبانية للدكتور محمد العمرافي ، أشار فيها إلى أن تأثر الاسبانية بالمصطلحات العربية لم يكن نتيجة قهر أو نسلط لغة على لغة ، وإنما جاء وفقا لتعايش سلمي إسلامي سيحي إبان حكم المسلمين العرب لجزيرة لأندلس ، ودخلت الاسبانية نتيجة فمذا التضام العقلي والروحي أكثر من أربعة آلاف مصطلح عربي .

كما ألقبت عاضرة حول الفن العربي الاسلامي للسبد سباستيان غيساداماركو ، وعاضرة بعنوان : ووحدة واختلاف "لغة الاسبانية المتحدث بها في أمريكا اللاتينية المتكور لويس كورتيس رودريغة ، كما حاضر الأستاذ غييره أفرنصوريال مدير المعهد الاسباني بتطوان في موضوع : انتطبيق المنبحي للأسلوبية الاسبانية .

تعريب القواعد الدولية لتفسير المصطلحات في العقود:
 لأول مرة في الوطن العربي تقوم جهة متخصصة

بعملية تعريب كاملة للقواعد الدولية لتفسير المصطلحات في العقود الدولية (الانكوتيم) والتي بدأت الغرفة التجارية الدولية منذ عام 1936 بنشرها باللغتين الانكليزية والفرنسية فقط ، وذلك لتفسير المصطلحات في العقود وتحديد حقوق وواجبات ومسؤوليات أطراف العقود في عمليات التجارة الدولية .

وقد قامت غرقة تجارة وصناعة دبي بعملية تعريب كاملة لحده المصطلحات لتفسير بنود العقود والقواعد المنظمة لها ، وبالتالي تقليص حجم النزاعات والمخاطر وصعليات الاحتيال ، التي كثيرا ما يقع في حبائلها التاجر العربي الذي يتعرض أحيانا لمخاطر ومتاعب نتيجة عدم معرفته الدقيقة الكافية التي تحدد تلك العقود والواجبات في العقود التجارية بشكل عام

وبالرغم من قيام بعض المحاولات لتفسير كل أو بعض. هذه المصطلحات إلا أنها لم تكتمل حتى الآن. ويعد هذا العمل من غرفة دبي بمثابة خطوة فعالة لتسهيل الطريق أمام التاجر العربي في معاملاته الدولية ولتجنيه العديد من المشاكل التي كثيرا ما يسبيها عدم معرفته بالجوانب المختلفة للعقود التجارية.

واشارت المصادر إلى أن كثيرا ما تكون اطراف العقد غير مدركة للاختلاف في الطرق والأصول التجارية المعمول بها في بلدائهم. وتنوع التسهيلات القائمة خالبا، هو مصدر احتكاك دائم في التجارة الدولية يؤدي إلى سوء التفاهم والجدل واللجوه إلى المحاكم مع كل ما ينتج من إضاعة الموقت والمال.

وأوضحت أن الصعوبات التي يواجهها المستوردون والمصدرون تنقسم إلى ثلاثة أنواع هي عدم التأكد ما إذا كانت العقود تنفق بنودها مع هذا البلد أو ذاك ، والصعوبة الناتجة من عدم كفاية المعلومات ، وكذلك أنه يمكن ازالة هذه المصاعب التي تعتبر من معوقات التجارة باستخدام القواعد الدولية .

وقد شملت القواعد الدولية خذه المصطلحات العديد من النقاط منها حكم العرف والعادة المتبعة في تجارة معينة أو مرفق معين والشروط الخاصة بالعقود الحارجية والقيود المختلفة على عقود النقل ومصطلحات (سلمت إليه) وتعريف بوليصة الشحن والاجراءات المستندية المبسطة والسليم في مكان الصنع والتسليم على القطار والسليم على

كمبيوتو يحفظ القرآن الكريم:

تمكن رجل الاعال التايلاندي المسلم تهيقي مسياموالاه من ادخال القرآن الكرم إلى جهاز الكبيوتر مسجلا على خمس اسطوانات وذلك في أول كمبيوتر باللغة العربية. وقد تطلب هذا الاختراع من مسيا موالاه وأخيه بمساعدة مهندسين سنتين من العمل من أجل تسهيل دراسة الشريعة الاسلامية واللغة العربية. وقال مسيا موالاه ان أناس هذا العصر يفضلون فيا يبدو الضغط على الأزرار عوض تصفح الكتب.

وبالإضافة إلى القرآن فإن الكمبيوتر المذكور بخترن أيضا دروسا في اللغة العربية وألعابا الكترونية وأعرب السيد وسيا موالاء عن اعتقاده بأن هذا الكمبيوتر الذي يخترن القرآن الكريم سيلتي اقبالا من لدن الدول الإسلامية.

المؤسسة الوطنية التونسية للتحقيق والترجمة والدراسات:

احتفل بالعاصمة التونسية (ديسمبر 1983) بإقامة أول مؤسسة من توعها في المفرب العربي، التي صدر بشأنها مرسوم جمهوري تونسي يقضي بانشائها تحت اسم (المؤسسة الوطنية للتحقيق والنزجمة والدراسات).

وستولى هذه المؤسسة ذات الطابع العلمي الاكاديمي مهام الترجمة من العربية وإليها ، وتأليف الكتب ورصد الابداعات العربية والعالمية وتسليط الضوء على الأنشطة الفكرية والأدبية والفنية المرمؤة ، والاسهام في صيانة المزاث والرائه وإبرازه وديمه في الثقافة الفكرية المعاصرة .

وم مهام المؤسسة المنتظرة: تنظيم حركة التعريب في تونس وتنشيط الدراسات والبحوث والتحقيق العلمي للنصوص والتشجيع على الحلق والابتكار ، واستقطاب الكفاءات العلمية التونسية والدولية للعمل على خلق المناخ الفكري المناسب .

وتشتمل المؤسسة على الاقسام التالية :

- المعهد الوطني للترجمة الأدبية والعلمية ووضع المصطلحات.
 - عغبر التجديد والابداع.
 - معهد تاریخ النصوص وتحقیقها ودراستها .
- فريق العمل والدراسات من أجل الاشعاع الثقافي.
 المكتب المركزي للمنشورات.

وتضم المؤسسة مجلسا علميا اختير اعضاؤه من تونس ومن مختلف الدول العربية والاسلامية والعالمية للعمل على تخطيط البرامج ووضع المشروعات وتصور الأساليب التي يتم: بمقتضاها تحقيق الأهداف المنوطة بهذه المؤسسة.

ومن أعضاء المجلس:

- ـ الأمين العام لجامعة الدول العربية الاستاذ الشاذلي القليبي .
- المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم الدكتور مجيي ألدين صابر.
- للدير العام للمنظمة العالمية للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو) الدكتور أحمد مختار أميو.
- الأستاذ عبد الكريم غلاب الوزير في الحكومة المغربية.
- الأستاذ أحمد طالب الابراهيمي وزير الخارجية في الحكومة الجزائرية.
- الأستاذ ناصر الدين الأسد رئيس الأكاديمية مؤسسة
 آل البيت في المملكة الاردنية الهاشمية.
 - ــ الفيلسوف الفرنسي المسلم رجاء غارودي .
 - بالاضافة إلى أسماء لامعة أخرى عالمية وعلية .

اصدارات لغوية ومعجمية

مصطلحات نقدية وبلاغية.

صدر عن دار والأمانة الجديدة، في بيروت كتاب البيان بعنوان : ومصطلحات نقدية وبلاغية في كتاب البيان والتبين للجاحظ، من تأليف : الشاهد البوشيخي (المملكة المغربية) . ويعالج الكتاب موضوع المصطلح النقدي انقديم تاريخيا وبلاغيا ودلاليا مستعرضا للسائد من المصطلحات النقدية في القرنين الثاني والثالث للهجرة والتي اتكاً عليها الجاحظ في تأليفه لكتاب : والبيان والتيين .

والكتاب في أساسه دراسة سبق للسيد البوشيخي أن أعدما لنيل دبلوم الدراسات العليا من جامعة عمد بن عبد الله بفاس (المملكة المغربية). وقد حرص على إثراءها بالفهارس، وبمقدمة نظرح اشكالية المصطلح التقدي وأزمة المنبح.

الصطلح النقدي في (نقد الشعر).

صدر للباحث المغربي السيد ادريس الناقوري كتاب بعنوان: «المصطلح النقدي في (نقد الشعر) دراسة نخرية، ناريخية نقدية، وهو دراسة قدمت إلى جامعة عمد الحامس بالرباط (المملكة المغربية) لنيل دبلوم سراسات العليا، ونوقشت في 1981، وقد عالج خرف في موضوعه المصطلح النقدي المستخدم عند قدامة ابن جعفر (ت. 337هـ) في كتابه نقد الشعر، معالجة ابن جعفر (ت. 337هـ) في كتابه نقد الشعر، معالجة

لغوية تاريخية نقدية . وأهمية الكتاب الذي يضم بين دفتيه 464 صفحة ، ترجع إلى أنه يشتمل على مصطلحات اللغة النقدية الأساسية في القرنين الثالث والرابع للهجرة المستعملة عند قدامة بخاصة ، وسواه من أثمة النقد العربي القديم بعامة .

معجم لفهارس انحطوطات العربية في العالم.

أنهى الأستاذ كوركيس عواد عضو الجمع العلمي الرية الرية الرية المرية المرية المادة من أنحاء شقى في العالم. ويعمل الأستاذ كوركيس في إعداد هذا المعجم بناء على طلب من معهد الخطوطات العربية لحصر كل ما صدر من فهارس المعلوطات العربية في جميع اللغات.

وهذا المعجم هو جزء من مشروع كبير يضطلع به معهد المخطوطات العربية بالتعاون مع الجمع الملكي لبحوث الحضارة الاسلامية (مؤتسة آل البيت) في عان بالأردن الاصدار فهرس شامل ومتجدد للمخطوطات العربية الموجودة في العالم.

ويعدٌ معجم الفهارس مادة أساسية لمشروع فهرس المخطوطات العربية الموجودة في مكتبات العالم.

معجم انجليزي – عربي للمحاسبة والمالية.

صدر عن مكتبة لبنان ببيروت بالاشتراك مع دار جون

وايل الامريكية، ومعجم المحاسبة والمالية، باللغتين: الإنجليزية والعربية، لمؤلفه أ. عابدين، الاستاذ بكلية الادارة الصناعية بجامعة البترول والمعادن بالظهران.

ويضم المعجم مسرداً باللغتين العربية والانجليزية.

. معجم علم الأصوات.

صدوت للدكتور محمد على الحولي الطبعة الأولى من : ومعجم علم الاصوات، وقد وزعت مصطلحات المعجم على امتداد الكتاب حسب الترتيب الألفبائي ، مشروحة شرحا دلاليا وفقا لما هو متبع في علم الاصوات . كما اقتضرت المصطلحات على علم الاصوات اللغوية مع ذكر المصطلحات المرادنة والمقابلة والمتناقشة معها إن وجدت . ويضم الكتاب بين دفتيه 193 صفحة .

و الدسوعة الفقصة.

يمكف فريق من الفقهاء العرب في وزارة الأوقاف بالكويت على إعداد موسوعة فقهية تنضمن أكبر قسط من المسطلحات الفقهية . وقد قطع فريق العمل بالموسوعة خطوات عملية جيدة في مجال الرصد المسطلحي والترتيب المجمعي والتبويب الموضوعي . وقد صدر منها الجزئين : الأول محتويا حرف الهمزة (أأ أم) ، والجزء الثاني الذي شمل (أج ل أد).

وتقدر أجزاء المرسوعة بثلاثين جزءاً اللدي يؤمل فريق الممل أن يفرغ من اتجازها ، في مدة لا تقل عن عشر سنوات .

· معجم مصطلحات الطاقة.

صدر عن منظمة الاقطار العربية المصدرة للبترول (أوايك) الطبعة الأولى من معجم مصطلحات الطاقة بالعربية والانجليزية والفرنسية في جزأين.

وكانت لجنة مصطلحات الطاقة التابعة لمؤتمر الطاقة العالمي ، التي تشارك منظمة الأوابك في عضويتها ، قد أعدت هذا المعجم باللغات الأربع : الانجليزية والفرنسية

والألمانية والاسبانية سنة 1983 في حدود ألف (1000) مصطلح.

ويضم المعجم مصطلحات في : ___ حفظ الطاقة

حفظ الطاقة
 الطاقة الشمسية

_ طاقة الكتلة الحيوية .

ـ طاقة الرياح.

ــ طاقة المحيطات. ــ طاقة الحرارة الجوفية (الجيوترمية).

ـــ طاقه الحرارة الجوفية (الجيوترمية) ـــ الاندماج التووي.

ـــ الاندماج التووي. ــ صناعة الكهرباء.

_ صناعة الغاز.

استخدام الوقود السائل وتكريره.
 تعدين الوقود الجامد ومعالجته.

كما يضم المعجم ثلاثة فهارس للغات العربية والانجليزية والفرنسية.

معجم فرنسي – عربي للمصطلحات القانونية والعقارية.

توصل المكتب بنسخة مرقونة من معجم المسطلحات القانونية والمقارية باللغتين: الفرنسية والعربية لمدها الأستاذ محمد أبو عبده. وقد تضمنت النسخة ما يزيد على 3262 مصطلحا و217 عبارة اصطلاحية حسها جاءت في النصوص النشريعية المغربية وأحكام المحاكم، كما تضمنت النسخة مقدمة وعرضا هاما عن إشكالية المصطلح وقضية الترجمة والتعريب.

معجم المترولوجيا القانونية.

قامت الأمانة العامة للمنظمة العربية للمواصفات والمقايس بترجمة معجم المصطلحات المتولوجية الاساسية المستخدمة في علم القياس بشكل عام والتي تشترك فيها جميع أدوات القياس ، الذي أعدته بالفرنسية المنظمة الدولية للمترولوجيا الفانونية OMAL ، وقاما معهد المواصفات البريطاني 850 والمختبر الفيزيائي الوطني NPL بترجمته إلى الانجليزية . ويبلغ عدد مصطلحاته زهاء 332 مصطلحا مشروحة وموزعة على عشرة فصول حسب المواضيع . ، ،

نشرة مصطلحات اليونيدو.

صدر العددان (1 سبتمبر 1983)، و(2 أكتوبر 1983)، من ونشرة مصطلحات؛ التي تعدما وحدة الترجمة العربية في اليونيدو (فيينا) متضمنين قائمة طويلة لعدد كبير من المصطلحات والتعابير الإصطلاحية بالعربية والانجليزية تسخدمها المنظمة الأمية في مؤلفاتها ووثائقها.

• السبيال.

صدر عن دار ولاروس، للنشر، منجد عربي _ فرنسي جديد بعنوان: والسبيل، استغرق اعداده عشر سنوات من العمل، الذي يضم على ما يقرب من 45 ألف مفردة. وقد ظهرت فكرة إعداد المعجم للذي مؤلفه السيد دانيال رايغ على إثر انعقاد مؤتمر التعرب المنعقد بالرباط سنة 1961، والذي أوسَى باعداد معجم عربي _ فرنسي يتناسب مع المعطيات اللغوية الحديثة وروح المعصر.

دليل المترجم.

صدر عن وحدة الترجمة في منظمة الأم المتحدة للتنمية الصناعية اليونيدو (بفيينا) ، كتاب بعنوان : ددليل المترجم، ، تضمن قوائم في المصطلحات المستخدمة في

اليونيدو والأونكناد ووكالات منظومة الأم المتحدة في : الميزانية ، القانونية ، المخدرات ، إلى جانب مصطلحات أخرى ومختصرات ورموز ومفاهم اصطلاحية خاصة تستخدم في المنظومة الأممية .

ويساعد هذا الكتاب مترجعي وثائق الأم المتحدة بأجهزتها المتعددة ، وأفراد المنظات الأخرى في التعامل المشترك من خلال لغة مفرداتية واصطلاحية واحدة في التراسل وترجمة الوثائق والترجمة الفورية

وفي رسالة خاصة أرسلت إلى مكتب تنسيق التعريب، رحبت المنظمة المذكورة بأي إضافات أو تعليقات من قبل المكتب تعمل على إثراء المصطلح وتعزيزه.

طريقة اختيار ووضع المصطلحات.

اصدرت الأمانة العامة للمنظمة العربية للمواصفات والمقايس كتبيا بعنوان: «طريقة اختيار ووضع المصطلحات»، وبعد تبادل الرأي مع الهيئات والمنظات ذات العلاقة بالمصطلح، وبناء على ما تلقته من ملاحظات في هذا الموضوع .. أصدرت كتبيا معتمدة اعتادا كبيرا على المبادئ والتوصيات التي صدرت عن ندوة توحيد منهجيات وضع المصطلح العلمي التي عقدها مكتب تنسيق التعريب في الرباط من 18 إلى 20 فبراير/ شباط 1981 إلى 20 فبراير/

أبحاث ودراسات بلغات أجنبية

- Some remarks on arabic grammar: a first workbook by G.M. Wickens
 Muhammad Y. Suleiman
- ☐ Survey of arabic words in middle India

 Dr Hiralah Shukla

 & Dr Mohd Hassan Khan
- ☐ Vocabulary of Terminology
 ISO Recommendation 1087
- Oral media arabic in Syria

 Caroline G. Killean



be of much use to teachers of Arabic in the U.S. The variation in use of a literary feature such as the demonstrative pronoun is interesting to linguists but not of much help to the student of Arabic secking to adjust to the facts of diglossia in the Arabic world. I anticipate that Syrian Oral Media Arabic will be closer to the style of the printed form of the language and therefore students of Arabic in this country will profit from hearing and learning it without being overwhelmed by unfamiliar colloquial forms.

Research Methodology

In order to make valid generalizations from the recorded samples, it is important that a small number of announcers be recorded over a period of 6 months or so in order to factor out the idiosyncracies of one interview situation as against another. I expect to choose six announcers, three of each sex if possible, and record at least half an hour of six interviews for each. These segments will be transcribed twice before analysis begins. The first transcription will write out the segment in Arabic script and check the meaning. This is done by a local research assistant who has some training in linguistics. I will contact Dr. Mazen Al-Waer at the University of Damascus in order to find a good assistant. (Dr. Al-Waer was trained at Georgetown University and will be very helpful in seeing this project through any bureaucratic snarls.).

After this first transcription is complete, I will retranscribe the sample in phonetic-phonemic symbols and note the features which deviate from eread-alouds Arabic. The transcription clearly show the spontaneous nature of the conversation of the interview as semi-grammatical and unfinished sentences frequently appear.

The sample chosen for transcription is usually in the middle of the interview when both guest and host are past the stage of memorized material and not yet et the point where closing cliches or formulas appear. In addition to the six annoucers studied in depth, four or five other broadcasters will be recorded in inerviews so that a broader picture can validate my generalization. In particular, I will be looking for examples of colloquial instrusions in a basically literary Arabic style of speaking.

Dissemination of Results

The results of this study will be written up while I am still in Damascus and can check out points of uncertainty with Dr. Al-Waer or my research assistant. Il intend to write it in monograph form and submit it for inclusion in the monograph series of the Library of Arabic Linguistics series which is being published in England.

Language Training

To prepare for this research project, I chose to attend a unique summer course in advanced Arabic given at Middlebury College in the summer of 1983. All students and staff in this program were pledged to speak nothing but literary Arabic for tine weeks of intense language study. My listening comprehension of literary Arabic improved considerably as did my fluency in speaking in that shookishs manner. I now feel well prepared for the kind of discrimination of style that this study requires.

I intend during this academic year to begin work on Syrian colloguial Arabic as I really speak only Egyptian at presnt. With the help of a tutor and the textbook elevantine Arabics I should make good progress before September 1984. Obviously, this adjustment to Syrian Arabic will continue at a more rapid pace once I reach Damascus.

Special Expenses

I will need research funds in order to purchase cassettes tapes of good quality, a recorder for the use of the assistant and provide a salary that is reasonable for this assistant. I will also need to rent a TV.



Proposed Fulbright Research Project 1984-85

Carolyn G. Killean

Assoc. Prof. of Arabic and Arabic Linguistics University of Chicago Chicago, IL 60637

ORAL MEDIA ARABIC IN SYRIA

Goal

The goal of this research project is to investigate and describe the variation in style of the language used by Syrian radio and TV announcers in interview and talk shows. The value of this project lies in the great need for all teachers of Arabic to understand and appreciate the use of variation in speaking styles of Arabic which defines formal communication and sets it apart from informal conversation.

The choice of Syria for this project is based on the knowledge that literary Arabic is favored there as a style of oral communication in education and broadcasting. It is anticipated that variation in style will be less extreme than that encountered in a similar research project conducted in Egypt in 1973-74. Syrian Oral Media Arabic should be closer in style to that form of literary Arabic used by all Arabs in written communication. Egyptian Oral Media Arabic in 1973-74 displayed some literary Arabic teatures but when it was transcribed it clearly was too colloquial in form to be a close parallel to the Arabic which appears in print in Egypt.

As teachers of Arabic we are constantly searching for a consistant oral style of literary Arabic in which to conduct our classes. Ideally, this style should reflect actual usage in the contemporary Arab world. It is hoped that the results of this research project will aid in this search.

Background

In all Arabic speaking countries there is some use of oral literary Arabic in spontaneous speaking

situations. However, it has proven very difficult for linguists to record and describe this usage and, in particular, find consistant patterns of usage from one geographic region to another and even from one speaker to another in the same region. Samples have been selected at random, statistical analysis have been performed and labels have been placed on various «levels» with very little agreement over what these labels describe. (El-Hassan 1978-1977; Meiseles; Mitchell 1980, 1978; Sallam). This study will focus on one situation in which the participants are very speech conscious. because of the presence of a microphone and there is a deliberate choice of a style of speech which might be labeled «educated». «cultured» or «sophisticated». Because of the growing influence of the oral media in the Arab world, this style, the style of broadcasters professionally trained for their role, is a model for other Arabs seeking to portray themselves as «educated», «cultured» and «sophisticated».

The interview show setting is chosen because it is not subject to complete preparation before the broadcast. Material that is read aloud is definitely a form of oral literary Arabic but because the announcer has no choice in the style, it is not intersting as an example of Oral Media Arabic as the term is used in this proposal.

I conducted this type of research with Egyptian radio and TV announcers in Cairo in 1973-74 and found that the samples of spoken Arabic that I recorded from interview shows were very good examples of the kind of blending of colloquial Arabic and literary Arabic features that characterizes-sophisticated spoken Arabic in Egypt. However, this Egyptian style was too colloquial in its form to

representation of a classification, graphical 15 resultant meaning (of a term) 84 root 61 root, logical 78 root-word 70

schedule of concepts 16 sense (of a term) 83 sense, basic 81 sense, original 81 sense, primary 81 sense, word in syntactic 66 series of concepts 13 significance (of a term) 83 single-valued (adi) 86 species (of...) 6 specific concept (in a given field) 18 spelling, etymological 51 spelling, historical 51 spelling, phonetic 50 stem 61 subject 17 subject field 17 sub-member 77 suffix 63 sum, logical 26 symbol, graphical 49 symbol, letter 48 synonymous (several terms) 92 synonymous, quasi- 93 syntactic phrase 73 syntactic sense, word in 66 system, genus-species 10 system of concepts 9 system of concepts, classified 14 system of concepts, mixed 12 system, whole-and-part 11 systematic terms 79

technical term 32 term (for a concept) 31 term, abbreviated 45 term, complex 56

term, corresponding foreign 94 term, deprecated 36 term, general 33 term, motivated 55 term, permitted 35 term, preferred 34 term, technical 32 term, transferred 80 termination 65 terminological analysis (of a term) 75 terminological analysis of the meaning (of a term) 75 terminological morpheme 60 terminology (science) 38 terminology 2 terms, systematic 79 transcription 53 transferred meaning 82

ultimate constituent (of a term) 59

valued, many- 88 valued, multiple- 88 valued, one- 86 valued, single- 86 verbal designation 85

transferred term 80°

transliteration 52

transposition 44

translational equivalent 94

whole-and-part system 11 word 66 word, combination 56 word, compound 68 word, derivative 69 word, derived 69 word element 59 word family 71 word group word in syntactic sense 66 word, morpheme- 70 word, orthographic 67 word, root- 70 writing, phonetic 50 written form 42

F	K
family, word 71	knowledge, field of 17
field 17	meaning, original 81
field, concept exceeding the given 20	meaning, primary 81
field of knowledge 17	meaning, resultant 84
field, subject 17	meaning, terminological analysis of the 75
foreign equivalent 94	meaning, transferred 82
foreign term, corresponding 94	
form, analysis of the grammatical 57	member, determined 76 member, determining 77
form, complex 56	
form, external 39	
form, internal 54	monosemantic 87
form, phonetic 40	monosemous (of a term) 87
form, phonic 40	monovalent (a term) 86
form prototype 43	morpheme 59
form, written 42	morpheme, terminological 60
form, written 42	morphemes, combination of 56
G	morpheme-word 70
	motuvated term 55
general term 33	multiple - valued (adj.) 88
genus (of) 5	
genus and difference, definition by 28	N
genus-species system 10	name (of a concept) 85
given field, concept exceeding the 20	nomenclature 37
grammatical analysis (of a term) 57	•
grammatical form, analysis of the 57	O
graphical representation of a classification 15	-11 1-0-11-1 4
graphical symbol 49	object, individual 1
group, word 72	object, particular 1
	one-valued (a term) 86
H	origin, characteristic of 23
historical spelling 51	original meaning 81
homonymous (several terms) 90	original sense 81
nomon, mous (or or o	orthographic word 67
I	
Indiately at 1	P
individual 1	particular object 1
individual object 1	permitted term 35
inherent characteristic 21	phoneme -41
intension (of a concept) 4	phonetic alphabet 50
intension, definition by 28	phonetic form 40
intensional definition 28	phonetic spelling 50
internal form (of a term) 54	phonetic writing 50
intrinsic characteristic 21	phonic form 40
	phrase 72
L	phrase, asyntactic 74
letter symbol 48	phrase, syntactic 73
literal meaning (of a term) 54	plurivalent 88
logical addition 26	polysemantic 89
logical root (of a word family) 78	polysemous (a term) 89
,,	preferred term 34
M	prefix 64
many-valued (a term) 88	primary meaning 81
	primary sense 81
meaning (of a term) 83	prototype (form) 43
meaning, basic 91	
neaning, literal 54	purpose, characteristic of 34

INDEX

	-
A	constituent, determined 76
abbreviated term 45	constituent, determining 77
abbreviation 46	constituent, ultimate 59
acronym 47	context (of a term) 94a
addition, logical 26	contextual, definition by 30
affix 62	contextual definition 30
alphabet, phonetic 50	corresponding foreign term 94
ambiguous (a term) 91	
	D
analysis, grammatical 57 analysis of the grammatical form (of a term) 57	definition I 27
analysis of the grammatical form (of a term)	definition II (in its classical meaning) 28
	definition by connotation 28
analysis, terminological 75	definition by context 30
asyntactic phrase 74	definition by denotation 29
	definition by extension 29
В	definition by genus and difference 28
basic meaning 81	definition by intension 28
basic sense 81	
borrowed concept 19	definition, contextual 30 definition, extensional 29
•	
С	definition, intensional 28
characteristic (of a concept) 3	denotation 7
characteristic, extrinsic 22	denotation, definition by 29
characteristic, inherent 21	deprecated term 36
characteristic, intrinsic 21	derivative 69
characteristic of origin 23	derivative word 69
characteristic of purpose 24	derived word 69
characteristics, equivalent 25	designation 85
classification 14	designation, verbal 85
classification, graphical representation of a 15	determined constituent 76
classified system of concepts 14	determined member 76
combination of morphemes' 56	determining constituent 77
combination, word 56	determining member 77
complex form 56	difference, definition by genus and 28
complex term 56	disjunction 26
component (of a term) 58	E
compound 68	_
compound word 68	element, word 59
concept 2	ending. 65
concept, borrowed 19.	equivalent characteristics 25
concept exceeding the given field 20	equivalent, foreign 94
concept, specific 18	equivalent, translational 94
concepts, classified system of 14	equivocal (a term) 91
concepts, mixed system of 12	exceeding the given field, concept 20
concepts, schedule of 16	extension 1 (by resemblance) 7
concepts, series of 13	extension 2 (by composition) 8
concepts, system of 9	extension, definition by 29
connotation (of a concept) 4	extensional definition 29
connotation, definition by 28	external form (of a term) 39
constituent 58	extrinsic characteristic 22
	etymological spelling 51

foreign [translational] equivalent; corresponding foreign term: Term (31) from another language having the same [resultant meaning (84) as a given term.

The [internal forms (54) of two equivalent terms may be different; then one is not a "translation" of the other.

Example: The French equivalent of the English term head (of a key) is talon whose (literal) translation would be heel.

- 4. VOCABULARIES, GLOSSARIES, AND DICTIONARIES
- 5. CONDITIONS OF THE APPLICATION OF TERMS (No.94a)

942

context (of a term): The text surrounding a term (31) or the situation in which the term is used.

(verbal) designation; name (of a concept): A term (31) corresponding to a given concept (2).

one-valued (a term); single-valued; monovalent: Having one single meaning (83) only. Noun designating this quality: monovalence.

87

monosemantic; monosemous (a term): Not being polysemantic (89).
Noun designating this quality: monosemy.

88

many-valued (a term); multiple-valued; plurivalent: Having two or more meanings (83).

Nouns designating this quality: multiplicity of meaning, multiple meaning, plurivalence. Multiplicity of meaning is either polysemy (see 89) or homonymy (see 90).

RO

polysemantic; polysemous (a term): Having two or more interdependent meanings (see 88).

Noun designating this quality: polysemy. A polysemantic term is called polyseme.

Polysemy is caused either by [transfer of meaning (see 82) or by different interpretation of a [complex term (56).

Example: The word head which can designate, following the case, a part of a living body or a part of a shaft key.

90

homonymous (several terms): Identical in their external form (40 or 42), but different in origin (and meanings, 83). Two homonyms are homophones or homographs depending on identity of their johonic or lwritten form (40, 42).

This definition corresponds to the usage in most languages. The English terms homonymous and homonyms, however, are much more often used in the restricted sense of homophonous and homophones.

Examples: the word son and sun (homophones); the two words tear pronounced teer and tare (homographs); arm = upper limb and arm = weapon (full homonyms).

NOTE. — Often in terminological lexicography no distinction is made betwenn homonyms and the different senses of polysemes (see 89). In this case the term homonym is used in a wider sense comprising both.

91

ambiguous; equivocal (a term): [Having several meanings (see 88) which may be taken one for another, even within a context (94 a).

Antonyms: unambigous, unequivocal.

92

synonymous (several terms): Having the same meaning (83) — exactly or nearly — but different [external forms (39).

Noun: synonym.

Examples: The terms inductor and choking coil, cephalalgy and headache.

Note - In reality most synonyms are only quasi-synonyms (93).

93

quasi-synonymous (several terms): Having nearly the same meaning (83), but different fexternal forms (39).

Examples: The terms solenoid and coil (in electrical engineering), convolvulus and bindweed (plant).

determining [constituent [member]; sub-member: The additional member (see 58) of a [complex term (56).

It denotes a characteristic (3) which transforms the genus (5), denoted by the [determined constituant (76), into a species (6).

Example: In the term planing machine = F machine à raboter, the constituent machine is the determined constituent (76), the remainder of the term is the determining constituent.

78

logical root (of word family): A root (61) of a [word family (71) denoting a fundamental concept (2) common to the whole family.

As a rule, the logical root is represented by a root-word (70). Sometimes, however, there is no root-word in existence, or it exists in etymology only.

Examples: The root-words of the families eruption, eruptive and intelligent, intelligence were current in Latin (erumpere, intelligere); in the French language, however, they disappeared. In English only the modified root-word erupt has remained.

79

systematic terms: A series of [complex terms (56) whose structure reflects the structure of a [system of concepts (9).

Examples: The chemical terms hex/ane (CaHia), hept/afe (CrHia), oct/ane (CaHia), etc.; hex/ylene or hex/hene (CaHia), hept/ylene or hept/hene (CaHia), oct/ylene or oct/ene (CaHia), etc. hex/yne (CaHia), hept/yne (CrHia), oct/yne (CaHia), etc.

(The terms ending in -yiene are older and still much more used than these in -ene though these are recommended by the international Union of Pure and Applied Chemistry).

3.4.3 Transfer of meaning (No. 80 to 82)

RO

transferred term: A term (31) used with a modified ("transferred",82) meaning.

Examples: See 82.

81

primary [basic] [original] meaning; primary [basic] [original] sense: The primitive meaning of a [transferred term (80).

Examples: See 82.

R2

transferred meaning: The fresultant meaning (84) of a ftransferred term (80).

A transferred meaning arises from the [primary meaning (81) either by restriction of the meaning (specialization), by resemblance (metaphor), or by contiguity (metonymy).

Examples: From ball = globular body, comes ball = projectile (restriction). From head of an animal comes head of a key (metaphor). From tongue = organ of speech, comes tongue = language (metonymy).

3.5. Term-concept correspondence (No.83 to 94)

83

meaning; significance; sense (of a term): A concept (2) corresponding to a given term (31).

84

resultant meaning (of a term): The meaning (83) of a Jeomplex term (56) or of a Itransferred term (80, see 82) as resulting from the Iterminological analysis (75). Antonym internal form (54).

Example : See 82.

(orthographic) word: A term (31) the Igraphic form (42) of which; when written in a text, is marked off by two successive empty spaces.

Examples : slideway : slide-way : F glissière : F chemin : D Bahn.

61

compound (word): A word — orthographic (67) or, above all, syntactic (66) — the simmediate constituents (see 58) of which are roots (61) or derivatives (69).

Examples: slide way, slideway, F étau-limeur.

69

derivative (word); derived word: An Jorthographic word (67) in which one of the Jimmediate constituents (see 58) is an affix (62).

Examples: shap/er: pre/cede.

70

root-word; morpheme-word: An jorthographic word (67) constituted by a single jterminological morpheme (60), i.e. by a root (61).

Examples: term; term/s; word; in.

71

word family: An aggregate of derivatives (69) from one and the same root (61) and of compounds (68) of it.

Example: The family condition, condition/ing, condition/al; air-conditioning, pre/condition, etc.

__

phrase; word group: A term (31) consisting of several [orthographic words (67).

Examples: See 73 and 74.

73

syntactic phrase: A phrase (72) whose members (see 58) are interlinked syntactically, i.e. by a relationship characteristic of the structure of sentences.

Examples: Shaping machine for the cutting of gear teeth; cutting of teeth; conical teeth.

74

asyntactic phrase: A phrase (72) whose members (see 58) are interlinked asyntactically, i.e. by a relationship characteristic of the structure or [compound words (68).

Asyntactical phrases are rare in French, German and Russian, but not in English.

Example: The asyntactical phrase slideway is synonymous with the [orthographic word (67) slideway.

3.4.2 Terminological analysis of complex terms (No.75 to 79)

75

terminological analysis (of the meaning) (of a term): The study of the meaning (83) of the constituents (58) of a [complex term (56), of implied ideas, and of the [resultant meaning (84) of the term.

Example : See 77.

76

determined [constituent [member]: The basic member (see 58) of a [complex term (56). It stands for a genus (5) of the [resultant meaning (84) of the complete term.

Example: Sec 77.

analysis of the grammatical form (of a term), grammatical analysis (of a term): Separation of a (complex term (56) into its constituents (58).

50

constituent; component (of a term): Any part of a [complex term (56) which has a meaning (83) of its own. A component is either an indivisible element (= a morpheme, 59) or a complex term by itself. The first step of [grammatical analysis (57) separates the "immediate constituent" (= "members"), of which there are normally two.

Example: The oblique stroke inserted in the term shaping machine / for the cutting of gear teeth separates the two immediate constituents.

59

ultimate constituent (of a term); morpheme; word element: Any indivisible constituent (58) of a term (31); i.e. a constituent which cannot be separated into other elements without losing its meaning (83). A morpheme can be either a root (61) or an affix (62) or an ending (65). Example: In the term shap/ing/machine/for/the cutt/ing/of/gear/teeth/ the morphemes are separated by oblique strokes.

60

terminological morpheme: Any morpheme (59) which expresses more than merely syntactic relations, i.e. one that is not an ending (65). It is a root (61) or an affix (62).

61

stem; root: A [terminological morpheme (60) which can be used either by itself as a word (67) — "root-word" (70) — or as basis of a derivative (69).

Examples: The words word, in. In the words cutt/ing and shap/er/s the stems have been spaced wide.

62

affix: A fterminological morpheme (60) which is used generally only as an appendix to a root (61). An affix is a suffix (63) or a prefix (64).

Examples: See 63, 64.

63

suffix: An affix (62) which follows the root (61), immediately or after another suffix.

Example: In the word shap/er the morpheme er is a suffix indicating an agent or a machine.

64

prefix: An affix (62) which precedes the root (61), immediately or before another prefix.

Example: In the word pre/cede the morpheme pre is a prefix denoting "before" or "in front".

65

ending; termination: A final morpheme (59) of a word (66, 67) which expresses the grammatical inflexion, i.e. the case and the number of the nouns, and the tense and mood of the verbs.

Examples: In the words gear/s and shap/er/s, the morpheme -s indicates the plural.

66

word (in syntactic sense). A term (31) which is not complex (but a "root-word", 70) or which is an [asyntactic phrase (74).

Example: In English, a word in the syntactic sense may often be written as one or more [orthographic words (67), as e.g. slideway or slide way.

3.3 Writing (No.50 to 53)

50

Phonetic [spelling [writing] [alphabet]: A system of letters (or its use), in which there is a one-to-one correspondence between the letters and either certain sounds or certain phonemes (41).

Example of phonetic spelling of sounds (strictly "phonetic spelling"): The alphabet of the international Phonetic Association.

Examples of (approximate) phonetic spelling of phonemes ("phonemic spelling"): The Esperanto alphabet (used in the "logatoms" established for the measuring of intelligibility by the international Consultative Telephone Committee CCIF); the Cyrillic alphabet.

51

historical [etymological] spelling: A system of spelling in which certain phonemes (41) are written differently depending on the origin of the word.

Example : fool, but phonetic.

52

transliteration: Transformation of a text, letter by letter, into another alphabet, irrespective of the sounds as actually pronounced.

Example: The international ISO system for the transliteration of characters of the Cyrillic alphabet into those of the latin alphabet.

53

transcription: Transformation of a text into another alphabet for the purpose of suggesting the pronunciation to the reader.

Example: Transcription by means of a [phonetic spelling (50). Transcription of Russian names in newspapers using the Latin alphabet.

3.4 Internal form of terms (No.54 to 82)

54

internal form; literal meaning (of a term): Basic meaning of a [complex term (56) or of a [transferred term (80). The literal meaning of a complex term determines its structure; that of a transferred term is its primary meaning (81).

Examples: The internal form of the term horse power is the combination of two concepts "horse" (the animal) and "power" (rate of work), in this order and without specification of the relation existing between them. The internal form of the term "head" (of a key or cotter) is the "head of an animal"

55

motivated term: A term (31) the fresultant meaning (84) of which is derived from its internal (54) or phonic (40) form.

In the first case the motivated term is a complex (56) or transferred (80) terml, in the second case an onomatopoetic word.

3.4.1 Grammatical analysis of complex terms (No.56 to 74)

56

complex [term [form]; combination of morphemes; word combination: A term (31) containing several (terminological morphemes (60). It is either a compound (68) or derivative (69), or a phrase (72).

Examples: See 68, 69, 73, 74.

Example: In French the sounds "I" and "r" are two phonemes because such words as F galant and F garant represent different concepts. In Japanese however the sound "I" and "r" constitute one phoneme only, they can be exchanged without modifying the sense of the word.

41

written form: The external form (39) of a term (31), as formed by letters.

42

prototype (form): The model (66, 67) after which the external form (39) of other words is patterned. For the words constructed of greco-latin morphemes (59) the prototype form presents that stage of development which does not not yet show national peculiarities but from which the national forms can be derived by regular assimilation ("transposition", 44).

Example: The prototype form radi/a/t/or corresponds to the following national forms, which are equally regular: DER radiator F radiator I radiatore S radiador.

44

transposition: The regular assimilation, to a given language, of the external form (39) of words (66, 67) which have been constructed regularly in another language from greco-latin morphemes (59).

Example: See 43.

4

abbreviated term: A term (31) formed by omission of one or more parts of a given term. It is either an abridged [phonic form (40), or a spoken abbreviation (46).

Examples of abridged phonic forms : short (= short circuit); bus (= omnibus).

46

abbreviation: An abridged [written form (42) of a term (31).

Many abbreviations are also spoken, i.e. used as [abbreviated terms (45).

Examples of non-spoken abbreviations : Mr.(=mister); Ca(=calcium); sin(=sinus); cf.(=Lconfer = compare).

Examples of abbreviations spelled out: kV; Pkw (in German; = passenger car); USA; IEC; PTT (= postes, télégraphie, téléphonie); TSF (= télégraphie sans fil = radio).

Examples of spoken abbreviations: See 47.

4

acronym (5): An abbreviation (46) — as to the origin — composed of initial letters (or syllables) of several words (67) and used as a spoken word, i.e. as [abbreviated term (45).

Examples: Unesco: radar (= radaio detection and ranging); maser (= microwaves amplification by stimulated emission of radiation). In some languages: UNO; ISO (in other languages these abbreviations are spelled out).

48

letter symbol: A symbol of a concept (2), consisting of one or more letters written without full stops; particularly one which designates a fundamental scientific notion (a quantity, a unit, a chemical element etc.).

Examples F(= mechanical force); cm (= centimetre).

49

graphical symbol: A figure representing a concept (2).

Examples: Two interlaced circles as the symbol for a transformer; a lightning arrow as symbol warning against introduction.

⁽⁵⁾ Provisional concept which has to be studied more carefully.

3. TERMS (No.31 to 94)

3.1 General (No.31 to 38)

31

term (for a concept): Any conventional symbol for a concept (2) which consists of articulated sounds or of their written representation (= of letters).

A term may be a word (66) or a phrase (72).

Example : See 32, 33.

32

technical term: A term (31) the use or sense (83) of which is restricted to the specialists of a particular (subject field (17).

Examples: revolution, number of revolutions; number of revolutions per unit of time.

33

general term: A term (31) forming part of the common language.

Examples: number; time; per; of.

34

preferred term: A term (31) the use of which is recommended in a standard.

35

permitted term: A term (31) the use of which, as synonym (92) of a [preferred term (34), is admitted in a standard.

36

deprecated term : A term (31) which should be avoided, according to a standard. In the British standards there is also a category between deprecated and permitted (35) terms. It is called alternative terms. These terms are not bad but superfluous, and are to be abandoned

gradually.

37

terminology²; nomenciature: The aggregate of terms (31) representing a [system of concepts (9), particularly in a special field (17).

In some fields (17) the two terms are not full synonyms (92). In biology e.g. nomenclature refers to the names of the plants and animals, terminology however refers to their parts and properties.

terminology¹(science): The [field of knowledge (17) treating of the formation and naming of concepts (2), either in a special subject field (17) or of the aggregate of all subject fields.

3.2 External form of terms (No.39 to 49)

39

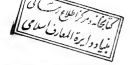
external form (of a term): The aggregate of sounds (or phonemes, 41) or of letters constituting a term (31).

40

phon(et)ic form: The [external form (39) of a term (31), as formed by sounds (or phonemes, 41)

41

phoneme: Any distinctive phonic element of a given language, if possible represented by one letter. Two or more different sounds constitute only one phoneme in a language if they may be interchanged in the spoken words without changing the meaning of the words.



23

characteristic of origin: An [extrinsic characteristic (22) indicating where, through whom or how an object comes into existence or use, or becomes known.

Examples: The discoverer, inventor or describer of an object, its producer or supplier, the place of its production (town, country), its mode of manufacture.

24

characteristic of purpose: An [extrinsic characteristic (22) indicating the purpose which an object serves.

Examples: Mode of employment; the field of application; the assembly location or position.

24

equivalent characteristics: Different characteristics (3) which, nevertheless, may be substituted for each other in a given intension (4) without modifying the expression (7).

The interchangeability of characteristics is caused by an accidental fontological connexion (see 9), not by logical equivalence.

Examples: The characteristics "equilateral"(= having all the sides equal) and "equiangular" (= having all the angles equal) in the concept "equilateral [equiangular] triangle"; "convex lens" = "converging lens".

2.1.4 Combination of concepts (No. 26)

26

disjunction; logical addition: Addition of the extensions (7) of several concepts (2).

The result is a genus (5) of the original concepts, and these are species (6) of the result. It is called "disjunction" or "logical sum".

Example: Disjunction of the species "boy" and "girl" gives the genus "child".

2.2 Definitions (No.27 to 30)

2.

definition Verbal description of a concept (2).

Example: Cf.28, 29, 30,

28

definition by genus and difference, definition by [intension [connotation]; intensional definition; definition in definition in the definition of the intension (4) of a concept (2).

Example: An "aircraft" is any air-supported vehicle.

29

definition by [extension [denotation]; extensional definition 1. Determination of the extension (7) of a concept (2).

Example: The concept "aircraft" comprises balloons and airships, kites and gliders, and flying machines.

30

definition by context; contextual definition: Definition (27) by way of an example from actual usage, i.e. by way of an implied equation.

The term (31) to be defined is shown in a sentence the whole meaning of which is known or may be guessed.

Example: He went from Europe to America in 24 hours, using an...(aircraft).

Examples of a logical series (1):

- (1.1) Horizontal: all species of a genus of plants; the degrees of military rank or of temperature, different sizes, etc.
- (1.2) Vertical: the species, the genus, the family and the class to which belongs a given plant.

 Examples of an ontological series (2):
- (2.1) Horizontal: the head, the collar, the shank and the end of a bolt.
- (2.2) Vertical: the table of the geological ages; the series of the (male) ancestors of a man.

classified system of concepts; classification: A Jaystem of concepts (9) the structure of which is specified.

Examples: The scientific system of classification of plants; the Universal Decimal Classification (UDC).

15

graphical representation of a classification: A table of the concepts (2) constituting a [system of concepts (9) in which the interrelations between the concepts are shown by a pyramid-like arrangement (= by a family tree).

16

schedule of concepts: A list of such concepts (2) as constitute a [system of concepts (9) in which the interrelations between the concepts are shown by linear sequence combined with an arrangement in steps, with the use of various typographic founts or with a system of notation.

17

field (of knowledge); subject (field): A specialized sphere of the activity of human mind.

Examples: A branch of science, the technique of a particular profession.

18

specific concept (in a given field): A concept (2) pertaining primarily to a given field (17).

Examples: In automobile engineering, the concepts "automobile" and "limousine".

19

borrowed concept: A concept (2) frequently used in a given field (17) but belonging primarily to another field.

Examples: In automobile engineering the concepts "lubricating oil", "fuel", and "shaft".

20

concept exceeding the given field: A concept (2) belonging to a larger field (17) of which the given field forms a part.

Examples: In automobile engineering, the concept "wheel".

2.1.3 Types of characteristics (No.21 to 25)

21

intrinsic [inherent] characteristic: A characteristic (3) referring to an object in itself, not in its relation to another.

Examples: Shape: size: material: colour.

22

extrinsic characteristic: A characteristic (3) belonging to an object only in its relations to another. Frequently occurring types of extrinsic characteristics are the [charcteristics of origin (23) and of purpose (24).

Examples: See 23, 24.

7

extension ¹(by resemblance); denotation: The aggregate of all imaginable species (6) of a concept (2), considered separately. Also the aggregate of all Jindividual objects (1) ever covered by that concept.

The species considered must all have the same degree of abstraction (see 13).

Example: The extension of the plant genus "fir-tree" comprises (in the light of the present knowledge) 30 species, among them e.g. "silver fir", the "Nordmann fir" (of the Caucasus) and the "balsam fir" (of Canada).

•

extension²(by composition): The aggregate of all parts of a whole, considered separately. Example: All wheels of a gear, even when the latter is taken to pieces.

2.1.2 Systems of concepts (No.9 to 20)

q

system of concepts: A group of concepts (2) connected by logical or ontological relations. Such a system is constituted by [horizontal or [vertical series of concepts (see 13), or at least by one such series.

Logical relations are based on resemblance of the concepts. They produce typically a [genus-species system (10).

Ontological relations are based on the contiguity, i.e. on the contact — in space or time — of the individuals (1) representing the concepts. The types of ontological systems most important in technology are the [whole-and-part system (11) and the development system (e.g. the genealogical table of an individual animal, of a product or of a language).

Example: See 10, 11, 12, 13.

10

genus-species system: A [system of concepts (9) connected by a logical relation (see 9), viz. by the genus-species relation (see 5, 6),

Example: The flora of the world or of a region, analysed with regard to the relationship of the plants. See also 13.

11

whole-and-part system: A [system of concepts (9) connected by one of the ontological relations (see 9), namely by the whole-and-part relation.

Examples: The flora of the world or of a region, analysed with regard to the geographical distribution of the plants; the aggregate of the concepts corresponding to the parts of a machine, or to the countries, provinces and districts of a continent. See also 13.

14

mixed system of concepts: A [system of concepts (9) connected by more than one type of relation at once (see 9), particularly the combination of [genus-species systems (10) and whole-and-part systems (11).

Example: The concepts grouped in the Universal Decimal Classification (UDC).

13

series of concepts: A sequence of related (see 9) concepts (2) in which every concept has only one immediate predecessor and one immediate follower. One or more series of concepts constitute a [system of concepts (9). A series is a linear system.

In a "horizontal series" the concepts are coordinated, i.e. they have the same degree of abstraction of division. Such a series is established by variation of a characteristic (3). In a "vertical series" the concepts are subordinated to each other.

1. THE UNIVERSE (No.1)

1

Individual object; particular object; individual: Any phenomenon of the outer or inner world which is observed (or can be observed) by a man at a given moment.

Examples: Socrates as a living person capable of being touched; this tree in our garden; a given spot on this tree; the fall of this tree; that physical or psychic pain which I feel at the moment; this perception or mental image.

2. CONCEPTS AND DEFINITIONS (No.2 to 30)

2.1 Concepts and coucepts systems (No.2 to 26)

2.1.1 Concepts (No.2 to 8)

-

concept: Any unit of thought, generally expressed by a term (31), a [letter symbol (48) or by any other symbol.

Concepts may be the mental representation not only of beings or things (as expressed by nouns), but, in a wider sense, also of qualities (as expressed by adjectives or nouns), of actions (as expressed by verbs or nouns), and even of locations, situations or relations (as expressed by adverbs, prepositions, conjunctions or nouns).

A concept may represent only one findividual object (1) or — by "abstraction" — comprise all individuals having certain characteristics (3) in common.

Furthermore a concept may arise from the combination of other concepts, even without regard to reality. The number of concepts (represented by terms) which may be combined to form a new concept (term) is limited by the fact that in a proposition a concept can only be either subject or predicate, but not comprise both.

Examples: The concepts expressed by the terms Socrates, Greece; man, hammer, cross-pane hammer, round, roundness, magnetic permeability; to revolve, revolution, number of revolutions per unit of time, space, force, square root; above, in front of, while, centaur, Neptune (the planet, as already known by calculation before its discovery), ekasilicon (i.e. the chemical element predicted by Mendeleef in his periodic classification, afterwards named Germanium).

characteristic (of a concept): Any of the properties that constitute a concept (2).

Example: Among the characteristics of the concept "tree" are reproductiveness, a woody trunk, and ramification at a certain height.

Some types of characteristics, especially characteristics relating to material objects, are enumerated under 21 to 25.

•

connotation; intension (of a concept): The aggregate of all characteristics (3) which constitute a concept (2).

5

genus (of...): Concept a is a "genus" of a concept b, if b possesses the same characteristics (3) as a, and one or more additional characteristics.

Example: The concept "tree" is a genus of the concept "apple-tree".

-

species (of...): Concept b is a species of concept a if a is a genus of b.

Example: The concept "apple-tree" is a species of the concept "tree".

R 1087	June 1969
	R 1087

VOCABULARY OF TERMINOLOGY

INT		

This ISO Recommendation contains the Vocabulary of Terminology, included in class 1 of the Recommendations prepared by ISO/TC 37, Terminology (Principles and co-ordination).

The purpose of the Vocabulary is to provide a certain number of basic terms used in terminology and lexicography.

Its use is recommended for all terminological work in the field of standardization.

The Vocabulary contains the technical terms used in the ISO Recommendations enumerated in the Foreword. The Vocabulary is therefore fundamental for the use of all these documents

The majority of the terms, however, found in the Vocabulary, correspond to the ISO Recommendation R 704, Naming principles. This document provides a great number of examples for the application of terms.

· SYMBOLS USED (4)

i	between terms	ĺ		Semi-colons separate synonyms: Example:
				connotation; intension.
[]	enclosing			Brackets enclose words which may replace preceding words.
	words			Example :
				complex [term [form]
				is equivalent to : complex term ; complex form.
()	enclosing words		٠.	Parentheses enclose words which may be neglected:
				(1) If they are bold-faced, these words are part of the term.
	'			Example :
				field (of knowledge) is equivalent to: field of knowledge; field.
				(2) If they are light-faced, the words are an explanatory note
				only.
				Example :
				terminology ¹ (science).
()	enclosing numbers			Parentheses enclose the number of another entry of the Vo- cabulary to which reference is made.
				Example:
				The [fiel of knowledge (17) treating of(Beginning of defi- nition No.38).
				The reference "(17)" refers entry No.17, where the term field of knowledge is defined.
ſ	before words			Corner brackets limit the scope of the symbol [] or of the symbol () enclosing a number.
				Examples: (1) [term, in the example given above for the symbol [].
				(2) "ffield", in the example given above for the symbol () enclosing numbers.
D	German	F	French	R Russian Sv Swedish
E	English	ī	Italian	S Spanish
-		•		-

⁽⁴⁾ See ISO Recommendation R... Lexicographical symbols (at present Draft ISO Recommendation No. 1951) and ISO Recommendation R 639, Symbols for languages, countries and authorities.

CONTENTS

Symbols used

Vocabulary of terminology(2)

Introduction

- 1. The universe (No. 1)
- 2. Concepts and definitions (No.2 to 30)
 - 2.1 Concepts and concepts systems (No.2 to 26)
- 2.2 Definitions (No.27 to 30)
- 3. Terms (No. 31 to 94)
 - 3.1 General (No.31 to 38)
 - 3.2 External form of terms (No.39 to 49)
 - 3.3 Writing (No.50 to 53)
 - 3.4 Internal form of terms (No.54 to 82)
 - 3.5 Term-concept correspondence (No.83 to 94)
- 4. Vocabularies, glossaries, and dictionaries(5)
- 5. Conditions of the application of terms (No.94a) Index

⁽²⁾ The sections of this vocabulary correspond to those of ISO Recommendation 3, 79% Naming principles.

⁽³⁾ Section 4 of the Vocabulary will be contained in a supplement to this ISO Recommendation.

FORFWORD

Cooperation and communication between experts engaged in all branches of science and technology are assuming ever-increasing importance as essential conditions for progress, both within each country and between countries. For this exchange to be successful, technical terms must have the same meaning for everyone who uses them. This goal can only be achieved if there is general agreement on the meaning of these terms. Hence the importance of technical vocabularies, in which concepts and terms, as well as their definitions, are standardized (terminological standards). It is standards such as these that help to ensure mutual understanding.

These vocabularies are prepared by the National Sandards Associations and by the Technical Committees of 150. During the work on terminology carried out by bodies it quickly became apparent that it was necessary to have directives applicable to any field of knowledge and that it was possible to establish them.

Accordingly, ISO set up a Technical Committee, known as ISO/TC 37, Terminology (Principles and co-ordination), with the mission of finding out and formulating general principles on terminology and terminological lexicography.

The ISO Recommendations prepared by this Technical Committee deal with questions that fall under the following four classes:

- 1. Vocabulary of terminology.
- 2. Procedure for preparing national or international standardized vocabularies.
- National and international standardization of concepts, terms and their definitions: principles for their establishment and criteria of value.
- 4. Layout of monolingual and multilingual vocabularies, including lexicographical symbols.

The ISO Recommendation included in class 2 deals with guidance in the organization of the work, while the other classes are concerned with technical details.

The following ISO Recommendations have been or will be issued:

Class 1	· ·
ISO/R 1087	Vocabulary of terminology
Class 2	
ISO/R 919	Guide for the preparation of classified vocabularies (Example of method)
Class 3	
ISO/R 704	Naming principles
ISO/R 860	International unification of concepts and termes
Class 4	
ISO/R 1149	Layout of multilingual classified vocabularies
ISO/R	Layout of monolingual classified vocabularies
ISO/R(1)	Lexicographical symbols

Symbols for languages, countries and authorities

ISO/R 639

⁽¹⁾ At present Draft ISO Recommendation No.1951.

ISO RECOMMENDATION R 1087

VOCABULARY OF TERMINOLOGY

BRIEF HISTORY

The ISO Recommendation R 1087,	Vocabulary of terminology, was drawn up by Technical Committee
ISO/TC 37, Terminology (Principles	and co-ordination) the Secretariat of which is held by the Osterreichis-

Work on this question led to the adoption of a Draft ISO Recommendation.

In March 1965, this Draft ISO Recommendation (No. 781) was circulated to all the ISO Member Bodies for enquiry. It was approved, subject to a few modifications of an editorial nature, by nineteen Member Bodies.

Five Member Bodies opposed the approval of the Draft.

ches Normungsinstitut (ON).

The Draft ISO Recommendation was then submitted by correspondence to the ISO Council which decided, in June 1969, to accept it as an ISO RECOMMENDATION.



References :

- Abdalla, Albert George. 1960. An Instrumental study, on the intonation of Egyptian Colloquial Arabic, Mithigan.
- 2. Aboul-Fetouh, Hilmi Mohammed. 1961. A morphological study of Egyptian Colloquial Arabic. The Hague.
- 3. Anwar, Mohamed Sami. 1973. Be and Equational Sentences in Egyptian Colloquial Arabic, Amsterdam.
- 4. Ayoub, Abdel Rehman E.R. 1949. The Verbal piece in the Egyptian language (a morphological study), London.
- 5. Bishai, Wilson B. 1959. The Coptic influence on Egyptian Arabic. The Johns Hopkins University.
- 6. Elias, Edward E. 1949. Practical Dictionary of the Colloquial Arabic of the Middle East., Cairo.
- 7. Hira Lal. 1916. Inscriptions of C.P. and Berar, Nagpur.
- 8. Spiro, Socrates. 1923. Arabic-English Dictionary of the Modern Arabic of Egypt, 2nd ed. Cairo.

Abbreviations

: Sign of lengthening. edj (ective)

adv (erb) Arab (ic)

Contam (ination)

n (oun) Pers (ian) pl : plural

Skt : Sanskrit



Dominant - Subordinate

Cultural dominance, which is highly correlated with economic and military dominance, is often defined in terms of achievements in arts, sciences and technology and, thus, the dominance-subordination relationship between two cultures that come in contact with each other can be determined almost immediately.

Here the assumption is that everything cultural is linguistically coded. Thus, the richer a culture, the richer the vocabulary of its language. As mentioned above, although the number of borrowed words cannot be regarded as the absolute or exact amount of learning one culture from another, it may be considered as a relative index of cultural growth and cultural learning in two different ways. For example, if the Middle Indian culture has increased its vocabulary by 1696 Preso-Arabic words, we may infer that at least 10% of the growth of Middle Indian culture in Mediesval India was due to its contact with Perso-Arabic culture.

The statistical data on borrowed words in Middle Indian dialects provide us with convincing evidence that above mentioned assumption is valid.

The etymologie of Arabic loan words have been presented in the word-list, but reports on who the original borrowers were of such loanwords are very scarce. Studies of first borrowers are needed so that at least part he process of learning between two outlures may be made clear. In general, it is known that those who come in contact with and acquire new knowledge from foreign cultures use foreign words in an attempt to disseminate their knowledge. It seems that, unless these people have some kind of leadership or the knowledge or things that they want to introduce have practical relevance to the life of their follow country man, they are not successful in having their loanwords accepted commonly. In the case of Middle India, the original borrowers of Arbic words seem to have been clergy man, professionals, administrators, scholars, artists and skilled workmen like cooks and tailors.

It is interesting to note that borrowed words introduced by skilled workmen and used in such practical areas as cooking and drassmaking are pronounced in close approximation to their original pronunciation as compared to these introduced by intellectuals. This phenomenon indicates that the intellectuals tend to borrow Arabic words through the eye, while others borrow through the ear.

There seem to be several reasons for borrowing Arabic words. One reason in linguistic innovation. When new things or concepts were learned by the borrower culture from the donor-culture, there arose a linguistic need to name in borrower-language. It innovated new words to name them. Another reason for borrowing was social prestige. People who wanted to exhibit their familiarity with Perso-Arabic culture, tended to use Perso-Arabic words as proud evidence of such familiarity.

Arabic loanwords are like immigrants in many respects and there are analogous relations between the two. Both involve national sentiments in some way and thus, both received governmental control.

The question of what words people borrowed train Arabic language in worth pursuing, because it can reveal they learned from Perso-Arabic culture. The Arabic words that have been borrowed are mostly content words like nouns and adjectives. So called function words like proposition and conjunction are many borrowed.

Arabic leanword in only historically and etymologically foreign, but psychologically it is as indigenous as any other word once it is commonly used. It seems that it is the nature of inquisitio radionalism that should be investigated rather than the extent of psychological tolerance for the use of leanwords.

The author is convinced that word borrowing from Arabic is a cultural behaviour and its process and results reflect the basic aspects and characteristics of the cultures of both borrowing and the borrowed.

```
مسلمانی . 116. musalma : ni : (adj.) behaviour or custom of a Muslim. Preso-Arab. musulmani
```

ملك . Muluk (n) country, territory. Arab. ملك

119. muha : n (n) an outlet. Skt. mukhat Arab. ma'an (a stage, halting place) contam.

120. murabba : (n) candied fruit, jam, Arab. murabba, murabbab. مري

121. mola : yam (adj.) soft, delicious. Arab. mulayim. «wholesome, tender». ملاغ

122. mulla : (n) a Muslim priest, Arab. mu'alla' «elevated». X.

123. maolbi : (n) a learned man. Perso-Arab. maulwī وروي

124. maula : na : (n) a learned judge or scholar. Perso-Arab. maulā-nā (our lord). مولانا

125. re : le : (n) assembling for a march. Arab. riḥlat «marching». رحلة

شطر غ. Satranja (n) the name of chess. Perso-Arab. Shatranj. شطر غ

منفر . 127. saphar (n) journey, travel. Arab. safr

الله عند (n) a syce, horse-keeper, Perso-Arab. sayis. سائس

شاع, 129. sa ; yar (n) a poet. Arab. Sha'ir. شاء

130. su : ba : (n) a province. Perso-Arab. suba. مينة

عق (q) right, rightful ownership or possession. Arab. haq

عقيقة .haki : kat (n) truth. Arab. ḥaqīqat

عد (a) limit, boundary. Arab. had

علقه , halka : (n) revenue-division, Arab, halgah, علقه

عواء . hawa : (n) air, wind. Arab. hawa. هواء

136. hajja : m (n) barber. Arab. ḥajjām حجام

عاضہ . 137. ha : jir (n) present ; at hand. Arab. hazir. حاضہ

138. hamle : (n) attack, assault, invasion, Arab. hamle (t). 11-

139. harme : sa : (adv.) always, Arab. hamisha.

عال .ha : ا (adv.) present time. Arab. الما. مال .

عاشية . (n) edge, border, hem. Arab, hashiiya (t). حاشية

حكي . hukum (n) order, command, Arab. hukm. حكم

عضور . 143. huju : r (adv.) Sir. Arab. huzur

استعفى . pha : (n) resignation. Arab. isti'fa استعفى

145. Kabar (n) a grave. Arab. qabr. 15

146. kabi : la : (n) a whole family ; the wife, Arab. gabila (t). «tribe, family». قيلة

تأكيد . 147. ta : ki : d (n) reminder, pressure. Arab. ta'kid

Analysis of the Date :

The linguistic influence of Arabic, a semitic language, upon non-semitic dialects of Middle India has been enormous. The Undo of this region in basically Indo-Aryan language, however, it is written with modified forms of the Arabic alphabet and as replets with Arabic words and forms.

The directionality of word-borrowing is understandable and predictable. Due to Muslim rule in Indie, Arabic was more dominant than the regional dialects, the directionality of culture learning and subsequent wordborrowing was not mutual but from dominant to the subordinate. Regional dialects of Middle India have borrowed a great number of words from Arabic but not vice versa.

^{117.} mula : ka : t (n) a meeting, visit. Arab. mulahkat «being let into one another» کانهٔ

- 78. da : wa : (n) urging, persistence. Arab. dā'wā. دعوى
- 79. dala : I (n) broker, agent, Arab, dalläl, maden dala : I «Cupid, the middle man». בצל
- 80. dima : k (n) mind. Arab. dimagh «pride, haughtiness». ذماخ
- 81. duka : n (n) a shop. Arab. dukkan. בكان
- 82. nakal (n) replica, imitation, copy. Arab. naql. «mimicking, acting, telling». نقل
- نقش naksa : (n) design, drawing, portrait. Perso-Arabic. naqsha نقش
- عد . nakad (n) ready money, cash. Arab. nagd. نقد
- نظر . najar (n) seeing, scanning. Arab. nazr. نظر
- 86. naba : b (n) Vice-regent. Arab. nawab (pl. of na'ib) نياب
- 87. na ; la : yak (adj) unfit, incompetent. Perso-Arab. na-la'iq. יוֹצ'נַן
- 88. phaki : r (n) a religious medicant (Muslim), Muslim beggar. Arab. faqir. نقع
- 89. phajar (adv.) daybreak, the first prayer time for a Muslin. Arab. fajr. خج
- 90. phaud (n) Troops, army, Arab. fauj و ج
- 91. phatah (n) Victory, success; successful. Arab. fathah. فتح
- 92. phi : ka : (adj.) diffused, scattered ; pale. Arab. faikh «being diffused». نيخ
- 93. phikir (n) careful thought ; device. Arab. fikr. «thought, advice». نك
- 94. phadi : hat (n) disgrace, ignominy. Arab. fazihati نفيحة
- 95. bakeya : (n) arrears, dues ; old. Arab. baqaya (pl. of baqiyat) بنية
- 96. badal (n) exchange, sustitution. Arab. badal. بدل
- 97. bayhiya : (adj.) excellent. Arab. bara'at «being perfect in virtue and beauty». اعا
- 98. buruj (n) a tower. Arab. burj. T. A.
- ع باق be : ba : k (adj) complete, entire, Perso-Arab. bi-baq. الله عاد الل
- ي ايان «100. be : ima : n (adj.) faithless. Perso-Arab. bi-iman. «without religion or faith» يي ايان
- ني شك .. (adv.) certainly ; Perso-Arab. bi-shakk «without doubt» ني شك
- بدله (adv.) substitution. Arab. budla' (pl. of badil) بدله
- مكتب . maktab (n) a school (for Muslim boys). Arab. maktab. مكتب
- مضبوط . t (adj.) firm, strong. Arab. mazbut
- على (Arab. majlis (Sg.), majalis (pl.) على 105. majlis (n) an assembly. Arab. majlis (Sg.), majalis
- 106. majumde : r (n) e sumeme. originally the title of an officer under the Muslim rule. Perso-Arab.
 majmu'-dër, «record-keeper, revenue accountant». عصدان
- مرض (n) choice, wish. Perso-Arab. marzi مرض
- مسجد . 108. masjid (n) a mosque. Arab. masjid.
- 109. mehal (n) a building, inner or outer quarters of a building; area; palace. Perso-Arab. mehalla' «part of a town», Arab. mehallat «street quarter». 汕≠
- ات . «conquered». ات . 110, ma : t (n) Checkmate. Arab. mat' «conquered».
- معاف . ma : ph (n) forgiveness, pardon, excuse. Arab. mu'af «forgiven ; rent free».
- عرائق. 112. ma : phik (adv.) corresponding to, fit, suitable. Arab. muwāfiq. مرائق
- 113. ma : lum (n) known. Arab. ma'lum
- عمد . Mohammad (n) name of the prophet of the Muslim religion. Arab. muhammad.
- مسلمان . 115. musalma : n (n) a Muslim. Perso-Arab

- عاص . kha : s (adj) private, personal. Arab. khas. خاص
- خاصة 40. kha : sa : (adj) excellent, Choice. Arab. khassat
- 41. khassi : (adj) castrated goat. Perso-Arab. khasi خاصی
- 42. khidmat (n) service, business. Arab. khidmat خدمة
- 43. khe : rat : j (n) rent, revenue. Arab. kharāj خراج
- 44. gacca : (n) payment without any gain. Perso-Arab. gachan «passed, elapsed».
- 45. gajab (n) extravagent, Vanity. Arab. gizāf
- غزل .gajra : (n) thread. Arab. ghazil غزل
- 47. gari : b (adj) poor. Arab. gharīb. غريب
- 48. gilaph (n) case, cover, quiet. Arab. ghilaf. sheath, cover. غلاف
- 49. challa : (n) a strip of ornament. Arab. Silah «armour» المراج
- صلام . chala : m (n) salute (to or by a Muslim). Arab. Salām. سلام
- غبط japat (n) Kept in subjugation. Arab. Zabt غبط
- 52. jama : (n) assembling, gathering. Arab. jam' جمم
- زعفران . ja : phra : n (n) safforn. Arab. Za'faran زعفران
- 54. ja : ri (n) put in force, proclaimed. Arab. Jari جاري
- جهاز 55. jaha : J (n) ship. Arab. Jahaz
- قلام . ja : hir (n) made public. Arab. Jahar, Jihar. فلاهر
- ضد . jid (n) insistence. Arab. Jidd
- 58. jumla : (n) an amount, total. Arab. Jumal «addition, aggregate». الم
- قللم . julum (n) application of force. Arab. Zulm.
- 60. jeya : da : (adj) surplus, redundancy. Arab. Ziyada نيادة
- 61. jaba : b (n) reply, answer, Arab. Jawab. جواب
- 62. tasli : m (n) saluting. Arab. taslim. تسلم
- 63. tajbi : j (n) enquiry, Judgement. Arab. tajwiz غواز
- 64. tabla : (n) a pair of single-faced drums. Arab. tabl'a «a single drum or doublé». طبلة
- طرى . tari : (n) fresh, moist. Pers. tar. Perso-Arab. tari
- طيخ , «taes (n) vehemence. Arab. taish «anger» طيخ
- 67. ta : ga : (n) a tie of thread (for magic protection) Perso-Arab. taga.
- 68. tama : m (adj) entire, complete, full. Arab. tāmm, tamām. غام
- 69. tama : sa : (n) entertainment, amusement. Perso-Arab. tamasha.
- 70. ta: ri: ph (n) Commendation, praise. Arab. ta'rif. تعريف
- علاق ? « (n) divorce (of wife). Arab. talik «divorced (woman)»
- تعلق ta : luk (n) property, estate. Arab. ta'allug تعلق
- طيار. r (n) prepared, ready. Arab. taiya :r طيار
- طاق . tha : k (n) layer, stratum. Skt. Stha : + Arab taq. contam.
- *75. dawa ; t (n) inkpot. Perso-Arab. dawat. ادواة
- دخر . daptar (n) register, book. Arab. daftar. دخر
- 77. dapha : (adv.) once, instant. Arab. daf'a (t) دفعة

- 1. aju (n) sacred abtutions before prayer by Muslim. Arab. Wazu. وضوء
- 2. avval (adj) first, foremost. Arab. auwal je
- 3. atar (n.) perfume, Otto. Arab. 'Itr Jac
- 4. adab (n.) good manners. أدب
- 5. abi : r (n.) red (scented) dust. Arab. 'abir عبر
- 6. amba : r (n) heap. Perso-Arabic ambar stalks of corn.
- 7. a : raj (n) a petition, request, complaint. Arab. 'arz عرض
- علم .a : lam. (n) a flag, banner, Arab. 'alam. علم
 - 9. almast (adj) a wanton. fellow. Arab. al (the) + Pres. mast (drunk, lustful). المست
- 10. ale : y bala : y (n.) disease and mishap. First el. Pers. alay (defiling), sec. el. Arab. balā (calamity) الأنى بلائي
- علاحدة . alah, da : (n) separate. Perso-Arab. 'alahidda
- 12. a : lim. (n) a very learned man. Arab. 'alam. عالم
- 13. asba : b (n) goods. Arab. asba : b أسباب
- عيسي ' 14. i : sa : (n) Jesus. Arab. i sa
- اضانة . ja : pha : (n) increase, excess. Arab. izafa. اضانة
- عيسوى أ. isbi : (n) Christian (era). Perso-Arabic īsawi
- 17. isa : ra : (n) a hint, sign. Arab. ishāra (t) إشارة
- عياني . isa : i : (n) a Christian. Perso-Arab
- 19. kabja : (n) a receipt, Voucher. Arab. Qabzah نبضه
- 20. kabi : r (n) a personal name (the famous saint of fifteenth-sixteenth century) Arab. kabīr «great, elder, a nobleman» کم
- قرض , karaj (n) debt. Arab. Qarz قرض
- 22. kalam (n) a pen. Arab. Qalam. قلم
- kalma : (n) Word, saying ; the formula of the Mohammedan confession of faith. Arab. kalimat : Pers.
 kalima. کلمة
- 23. kali : (n) whitewashing. Perso-Arab. Qali قلمي
- 24. kasba : (n) a township. Arab. qaşaba. قصبة
- 25. kasbi (n) a prostitute, city-dweller. كسبى
- 26. kasa : i : (n) a butcher. Arab. qassab. نماب
- 27. kasu : r (n) fault, default. Arab. quşur. نمور
- 28. ka : ji : (n) a Muslim Magistrate. Arab. qazi قاضي
- 29. kana : t (n) Screens of a tent, a tent. Arab. qanat. قنات
- 30. kephiat (n) plentiful advantage. Arab. kiphāt كفاية
- 31. kora : n (n) the Quran. Pers. quran fr. Arab. qur'an وَآنَ
- عندق . khandak (n) ditch. Perso-Arab
- 33. khabarda : r (n) informed, warned. Perso-Arab. khabar-dar. خبردار
- عبيث . khabi : s (n) berber. Arab. khabīs. خبيث
- عبرات . khayra : t (n) charity, alms. Arab. khairat (pl). خبرات
- غراب Arab. khara: p (adj) noxious, Vicious. Arab. kharab خراب
- خاطر . kha : tir (post position) favour, choice, for, Arab. khatir. خاطر

SURVEY OF ARABIC WORDS IN MIDDLE INDIA

Dr. Hiralah Shukla, Prof & Head School of Comparative Languages & Culture, Bhopal University, BHOPAL. Dr. Mohd. Hassan Khan, Lecturer, School of Comparative Languages & Culture, Bhopal University, BHOPAL.

Arabic, originally restricted to Arabian Peninsula, became a world language by reason of the fact that it was the spoken tongue of Mohammada and his followers, who spread the Islamic religion to vast regions of the earth, a result of religious expansion Arabic became the popular language of North Africe, Egypt, and the States of Near East; but the influence of Arabic is left wherever there are Muslims, in precisely the same way that the influence of Latin follows the Roman Catholic faith. In the same fashion that Latin broke up into separate Romance languages, spoken Arabic diverged into a series of spoken dialects; but the classical Arabic of the Quran is still in written and spoken use every where in the Arabic speaking world, regardless of the local spoken form.

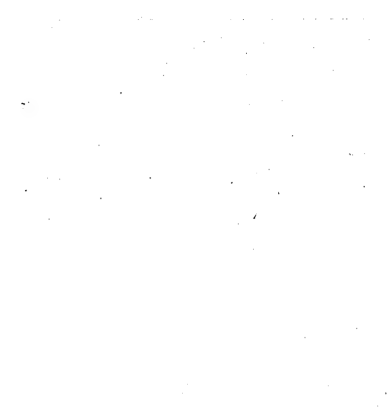
The Arabic language spread along with the Quran, and although few Indian Muslims can understand the words in Qura'n, they have some familiarity with these words. A small but effective educational system in the Arabic medium has created a small elite literate in Arabic; and a certain men of religion have persued their theological studies to an extent where they too are highly literate in Arabic.

The Arabic language — through the extensive trade with Arab World, the spread of Islam, and the Muslin rule in India — has indeed permeated Mediaval India. The history of Arabic influence in Middle India goes back to the 12 th century A.D. (Hiralal, 1916, 199). At present, though all Indian Muslims pray in Arabic, though most present their friends and clansmen in Arabic some of the time, and though more Arabic Words have been adopted into the regional and tribal dialects of Middle India, rarely if ever do Indian Muslims converse in Arabic thruseves.

For various reasons Islamic culture came in contact with Indian culture and interacted. The conditions and results of such interaction are often studied and discussed in terms of culture diffusion, acculturation, culture exchange or culture learning. At the abstract level, one culture may be influenced by another culture on such matters as religion, philosophy and political ideology. At the concrete level, things related to food, clothing and shelter may be learned by one culture by another. At both levels, one culture may learn more from another and vice verse, depending upon the conditions under which the two come in contact. In order to determine the directionality, content and amount of culture learning between two given cultures, social scientists look for tengible evidence of the interaction between them.

The purpose of this paper is to recognise word-borrowing as one such evidence in regional and tribal dielects of Middle India.

This survey is based on some fifteen thousand (to be exact 14891) entries which include about twenty thousand words. The words of Arabic origin number about one hundred and fifty (to be exact 147). They are presented here alphabatically.



REFERENCES

- El-Hassan, S. A. (1977): "Educated Spoken Arabic in Egypt and the Levant: a critical review of diglossia and related concepts", Archivum Linquisticum, Vol. VIII, No. 2 (New Series), pp. 112-32.
- El-Shakfeh, F. (1978): A Graphological Description of the Consonantal Writing System of Arabic, St. Andrews M. Litt. Thesis.
- Meiseles, Gustav: "Educated Spoken Arabic and the Arabic Language Continuum" in Archivum Linguisticum, Vol. XI, 1980.
- Mitchell, T. F. (1975): <u>Principles of Firthian Linguistics</u>, Longman.
- Mitchell, T. F. (1975): "Some Preliminary Observations on the Arabic Koine", British Society for Middle Eastern Studies Bulletin, Vol. 2, No. 2.
- Mulder, J. W. F. and Hervey, S. G. J. (1980): The Strategy of Linguistics: papers on the theory and methodology of axiomatic functionalism, Scottish Academic Press.
- 7. Nasr, R. T. (1967) : The Structure of Arabic: from sound to sentence, Beirut.
- 8. Palmer, F. (1971) : Grammar, Penguin.
- Tritton, A. S. (1979) : Arabic: a complete working course, Teach Yourself Books, eighth impression.
- Wright, W. (1975) : A Grammar of the Arabic Language, Cambridge University Press.

ZX.

NOTES

- The term 'Arabic' in this review refers to what is traditionally known as Standard Arabic.
- (2) This point is further complicated by the vagueness of the concept 'language' and by the fact that linguists are not in full agreement concernir a general definition of this concept.
- (3) For recent discussions of this point the reader may refer to E1-Hassan (1977), Meiseles (1980) and Mitchell (1975).
- (4) Elements representing 1 (w) and (y) in tables (1) and (2) are underlined.
- (5) The line above a letter indicates that the letter in question represents a long vowel in the spoken chain.

parts due to these two factors.

Nevertheless, the book has many good points in addition to the ones I have outlined at the beginning of this paper. It contains many useful hints concerning the task of learning languages in general and Arabic in particular. It also contains many valuable comparisons between Arabic and English which make the task of learning Arabic by English native speakers, or by those who are sufficiently acquainted with English to be able to read this book, an interesting and stimulating task to pursue.

The book contains a useful amount of exercise material in the "Texts and Analyses" section (pp. 105-159), with many valuable hints on grammar, word-usage, and translation between Arabic and English, and <u>vice versa</u>. The 'postscript' is adequate and contains many useful suggestions on the major works on Arabic for the benefit of the learner who wishes to continue with Arabic at a more advanced level. The book also includes a list of all the vocabulary items used in it, written in both Arabic and English with page numbers.

All in all, this is an interesting text-book around which an introductory course on Arabic can be organised. Wickens hopes to "follow this grammar with a reader more or less geared to it" (p. 4). Such a "reader" would be most welcome.

translated into 'journal' and 'land' by Wickens are better translated as 'newspaper' and 'country', respectively. Another possible translation of the construction kitabu al-waladi hadha (p. 61), in addition to 'this book of the boy' given by Wickens, is 'the book of this boy'; in other words, the construction in question is ambiguous. Finally, of the two plurals of akh, namely ikhwa(h) and ikhwan (p. 83), Wickens says: "First pl. denotes real, or natural brothers; second plural refer: to figurative brothers, e.g. members of a league or a club". As matter of fact the difference in usage between these two plurals is not as rigid as the above remarks might suggest. The plural ikhwah is sometimes used to refer to "figurative brothers", especially in political speeches, e.g. ayyuha al-ikhwatu al-muwatinun.

I have noticed the following misprints:

- p. 71, 1. 26 : the (;) between talasa and ittalasa becomes (:)
- p. 75, 1. 28 : 'then' becomes 'than'
- p. 86, 1, 19 : the first 'have' must be deleted
- p. 119, 1. 15 : hadd becomes hadd
- p. 138, 1. 15 : mashur becomes mashhur
- p. 144, 1. 34 : batala becomes batala
- p. 144, 1. 39 : isba becomes isba c

5. Conclusion

It is highly unlikely that the 'self-teacher' will benefit
a great deal from this book because of the frequent lack of sufficient
examples and general 'unity' in the presentation of grammatical
material. Even as a native speaker of Arabic and as a trained
','
linguist with some experience in teaching Arabic to English native
speakers, I have found the book somewhat hard to follow in some

discussion of one point to deal with another. This may have the effect of leaving the learner with a jumbled and unstructured picture of the language, which can make the task of learning it all the more arduous and frustrating.

The second short-coming concerns the lack of sufficient examples to illustrate some of the concepts dealt with in the book, e.g. the author's discussion of the "use of mudaric" ('perfective') (pp. 51-52). It is true that examples are given in the section "Texts and Analyses" at the end of the book, but this method of exemplifying grammatical concepts is, in my opinion, hardly adequate for learning a language, especially in the initial stages. It requires the beginner to jump from one part of the book to another, thus interrupting the flow of the discussion, to find the appropriate examples to illustrate the concepts under consideration at that particular moment.

4. Final Remarks

Some of the words and constructions given in the book are not common in Standard Arabic, e.g. the words ajnad (p. 44), akhabaz (p. 50) and musafara(h) (p. 131), and the construction shahran shahrain and many others of the same type used in the book. The construction al-hayawanatu al-hamli 'beasts of burden' (p. 130) is not grammatical.

The following remarks concern the translation material in the book. The author translates the word akbaru in the sentence hiya akbaru minhu into 'taller' in English. Though akbaru is sometimes used in this sense, it is actually more commonly used to mean 'bigger' or 'older'; a better translation of 'taller' is atwal in Arabic. The words jarada(h) (p. 124) and balad (p. 130) which are

topics in the morphology and syntax of the language. In some instances. however, the grammatical material in the book is not adequately treated; to illustrate this point I shall consider Wickens' treatment of the "attached personal pronouns" (pp. 53-55) and "agreement" (pp. 46-48). According to Wickens (p. 53) "attached personal pronouns" are suffixes which occur with, i.e. are attached to, verbs, nouns, and prepositions. This, however, does not exhaustively cover the 'privileges of occurrence' of this category of personal pronouns. In addition to the above contexts, "attached personal pronouns" occur with what might be called 'partitive' words, e.g. jami . ba'd and kull and with the category of 'elatives', e.g. akthar, akbar, etc. The occurrence of 'attached personal pronouns' with the latter categories of words is common enough to warrant a mention in any Arabic text-book, including those, like Wickens', which are addressed to beginners. In dealing with "agreement", i.e. the "relationship between verbs, nouns, pronouns, ..., and adjectives" (p. 46), Wickens makes use of such terms as "higher animals" and "near rational" beings in stating agreement patterns. However, because Wickens does not explain or exemplify what he means by these terms, his treatment of "agreement" remains vague. This vagueness is bound to complicate the task of learning this portion of the language.

The grammatical part of the book suffers from two short-comings.

The <u>first</u> is the lack of 'unity' in the presentation of grammatical material. For example, the 'verb' and 'noun' are dealt with piecemeal in various chapters of the book, which also deal with other features of the language. One gets the impression that the author never argues to a conclusion, as he constantly interrupts the

2) Some words formed from & - y

page reference	written form	consonants used	possible pronunciation including vowels
p. 28	يبس	уbs	yabisa
p. 32	ميسل	m y 1	mīl
p. 32	ميسل	myl	mail

we notice that \underline{w} and \underline{y} are used to represent elements of the following type in the spoken chain:

- a) semi-consonants in the first row of each table;
- b) long vowels in the second row of each table; and
- c) diphthongs in the third row of each table.

From the preceding discussion it is clear that the two features mentioned above yield conflicting results concerning the status of the letters w and y as consonantal letters. According to the first features w and y are clearly alphabetic, and, therefore, consonantal. According to the second feature, and on the basis of the correlations a) - c) above, w and y cannot be said to be consonantal letters.

But how could one and the same set of letters be said to be 'consonantal' and 'non-consonantal' at one and the same time?

Grammar

The grammatical content of the book is quite adequate for an introductory course on Arabic. The book covers a wide range of

2) the members of the second category are dependent on the members of the first category in that whenever they are used, they are placed in relation to, i.e. above or below, the members of this category.

Because \underline{w} and \underline{y} do not fulfil the above two conditions, they are said to belong to the alphabetic, and therefore, the consonantal part of the script.

Secondly, the letters of the alphabet are regarded as 'consonants' because they are said to represent 'consonantal' elements of the spoken chain. However, looking at the following tables containing elements taken from Wickens:

1) Some words formed from 3 - w

page reference	written form	consonants used	possible pronunciation including vowels
p. 27	وجت	wja	wajada (4)
p. 32	فــول	f v 1	f <u>u</u> l ⁽⁵⁾
p. 49	لــون	1 w n	laun

by features (i) and (ii);

D) the members of the family B are distinguished from each other by features (ii) and (iii);

and

E) the members of the family K are distinguished from each other by feature (iv).

From this it is clear that Wickens' claim that the members of each letter family are distinguished from each other by the "placing of the point or points" above or below the basic letter shape is not entirely true and, therefore, may be misleading to the learner.

2.1. The Letters w () and y ()

Wickens treats the letters \underline{w} and \underline{y} as consonantal letters in Arabic. This is in full agreement with the common practice of the classical Arab grammarians. In this section, I shall examine the assumptions underlying this classification with view to demonstrating that these assumptions actually lead to contradictory results concerning the consonantal status of these letters.

To begin with, the Arabic script is said to be made up of two major categories: the <u>alphabet</u>, <u>which constitutes the consonantal part of the script</u>, and the <u>non-alphabetic signs</u> including, among other things, the vowel signs. The latter category, in contradistinction to the former one, has the following features:

 unlike the members of the first category, the members of the second category can be left out, as it is usually the case, in normal written Arabic. However, in cases where misreading of words is likely to occur non-alphabetic signs are normally used;

and

- 7) the family T:
 - Ь t
 - z ظ
- 8) the family ::
 - , ء
 - gh غ
- 9) the family F:
 - j− £
 - p ق
- 10) the family K:
 - 5
 - J- 1

Looking at the above letter families we notice, <u>first</u>, that the following features are actually involved in distinguishing between the members of each letter family:

- i) the presence versus the absence of the point or points;
- ii) the number of points;
- iii) whether the point or points are placed above or below the basic letter shape; and
- iv) the presence <u>versus</u> the absence of the slant line (/)
 and, <u>secondly</u>, that the members of each letter family are distinguished
 from each other by <u>one or more</u> of the above features in the following
 manner:
- A) the members of the letter families D, R, S, S, T and * are distinguished from each other by feature (i);
- the members of the family F are distinguished from each other by feature (ii);
- C) the members of the family J are distinguished from each other

letter shape; this is, implicitly, the <u>sole</u> feature which distinguishes between the members of each letter family.

However, the last feature is <u>not</u> adequate with respect to the letter families established by Wickens, i.e. it is <u>not</u> the sole feature necessary for distinguishing between the members of each letter family. To demonstrate this, I shall first give the letter families established by Wickens:

- the family B:
 - -: b
 - 3_' t
 - J- th
- 2) the family J:
 - _ ج
 - -- h
 - خ- kh
- 3) the family D:
 - 4 a
 - . dh ذ
- 4) the family R:
 - ء -ز
 - j- z
- 5) the family S:
 - 9
 - sh
- 6) the family S:
 - ø- s
 - 6 ف

Standard Arabic and the colloquials to cover Standard English and the colloquials too, i.e. say that the "cleavage" between Standard English and the colloquials is "one of identity", or we reject it for Arabic. (3)

2. The Arabic Script

Wickens points out that various letters of the alphabet form groups or families; each group or family is said to be characterised by a basic letter shape which is shared by each member of the family. Moreover, each basic letter shape is said to assume different configurations in different positions. Members of each letter family are said to be distinguished from each other by the "placing of the point or points" (p. 16) above or below the basic letter shape (emphasis Wickens'). For example, the letter family B which has the following members:

- b

3_ t

ا۔ th

can be accounted for in the following manner:

- a) it has the basic letter shape which distinguished it from other families of the alphabet;
- the basic letter shape assumes the following configurations in the positions indicated

initially: ...

medially

finally :

ن : isolated

c) the members of the family are distinguished from each other by the "placing of the point or points" above or below the basic 2) Even within the same speech community, Arabic colloquials are either supplemented by Standard Arabic or completely replaced by it in talking about technical subjects, for example "economic development and atomic fission" (p. 9).

The above claim concerning Standard Arabic and the colloquials and the two points given in support of it are rather dubious. To begin with, the "cleavage" between Standard Arabic and the colloquials is, to a great extent, similar to the "cleavage" between, say, Standard English and the colloquials. It is not difficult to find in English parallels for (1-2) above which are adduced by Wickens in support of his claim. The first point is more or less true of English. There is perhaps as much truth in the claim that an "Iraqi peasant cannot really converse with his Moroccan counterpart though both may be Arabs unless one learns the colloquial of the other or both learn Arabic" (p. 9) as there is in the claim that an illiterate peasant from John O'Groats cannot really converse with his Land's End counterpart though both may be English-speakers unless one learns the colloquial of the other or both learn Standard English. As far as the second point is concerned, what is true of Standard Arabic and the colloquials in this respect is more or less true of Standard English and the colloquials, . If there is any difference between the situation concerning Standard Arabic and the colloquials, on the one hand, and the situation concerning Standard English and the colloquials, on the other, it is, most probably, a difference of degree and not of kind and, therefore, cannot be validly used to draw radically different conclusions concerning the two language-situations under consideration in this section. It seems to me that, for consistency reasons, we either extend Wickens' view of the relationship between

of the categories of users at which the book is aimed), and briefly discusses the 'nature' of Arabic. In the second part of the book (chapters 3-9) the author deals with the Arabic script. In the third part (chapters 10-28) the main grammatical, i.e. morphological and syntactic, features of the language are dealt with. The fourth part, which the author calls 'Texts and Analyses', is mainly exercise material; it also contains many valuable hints on Arabic-English, English-Arabic translation, word-usage, spelling and grammar. In what follows I shall discuss some of the points dealt with in the book.

1. The Nature of Arabic

The variety of Arabic which this book aims to teach is referred to by the term 'Standard Arabic'. According to Wickens, one feature of Standard Arabic, in comparison with (Standard) European languages, for example English, French or German is this: the "cleavage" between Standard Arabic and the colloquials, unlike the "cleavage" between European languages and their corresponding colloquials, is said to be "one of identity". By this Wickens appears to mean that Standard Arabic and the colloquials unlike, say, English and its corresponding colloquials, form different languages. (2) Be gives the following arguments in support of this claim:

 Arabic colloquials, especially those used in countries which are vastly separated from each other geographically, e.g. Iraq and Morocco, are <u>not</u> mutually intelligible to illiterate speakers who <u>only</u> know either the one or the other colloquial, but not both. Furthermore, they are said to be unable to understand Standard Arabic.

linguistics and language teaching. He writes (p. 2): "Because an inexact concept such as 'word' is difficult to accommodate in some languages and not acceptable within the full rigour of linguistic analysis, ... , there is no good reason to eliminate it from the practical study of a language like Arabic, particularly at the introductory level." He also points out that the concept 'word' is especially appropriate in the case of Arabic due to the fact that Arabic is the language of a "literate society, not a specialised and refined form of every day speech" (p. 2). In the same manner Wickens gives 'notional' definitions of linguistic categories such as 'verb' and 'noun' in Arabic, despite the fact that definitions of this type are highly suspect in modern linguistic theory. As Wickens is mainly concerned with the task of teaching Arabic to beginners, and not with pure linguistic . theorising, he does not hesitate to use "ad hoc purely practical explanations, hints and short-cuts" in explaining linguistic categories and concepts, because of the immediate usefulness of such explanations in the process of language teaching. The definition of the 'noun' in Arabic "as a name or a describing word for a person, a thing or an idea" illustrates this attitude (p. 40).

The book contains twenty-eight chapters in addition to an 'introduction', extensive exercise material and 'vocabulary'.

The content of the book may be divided into four major parts. In the first part ('Introduction' and chapters 1-2) the author sets out the character of the course on Arabic presented in the rest of the book, gives many valuable hints on learning languages (these are presumably making addressed to the melk-teacher, one

grammars, is accorded very little place in this book. Wickens' aim is to present to the beginner the 'essential' features of Arabic, and within this framework he realises that there is very little room for the 'unique' or 'rare' features of the language whose inclusion in a book of this kind would hinder, rather than facilitate, the process of learning it. Such exceptions are, more often than not, either the result of inadequate analyses of the language or the outcome of an attempt, conscious or unconscious, on the part of the describer, at 'codifying' it.

This book is also interesting for the view its author expresses of the relationship between linguistics on the one hand, and language teaching on the other. Linguists and language teachers are both interested in 'language', but their interests are, to a great extent, vastly different from each other. Generally speaking, linguists are mainly concerned with the task of constructing linguistic theories, and/or with the task of applying those theories in setting up descriptions of languages. Language teachers, on the other hand, are mainly concerned with the 'more mundame' task of teaching languages. Of course, the language teacher is interested in pure linguistic research in so far as the results of this research may affect his field of interest or professional operation; for the rest, however, the linguist and the language teacher part company. For example, unlike the linguist the language teacher may use certain notions or concepts which, from a purely linguistic point of view, may be said to be ill-defined, provided that these notions or concepts are of great practical value in the language teaching-learning process.

Wickens adheres to this view of the relationship between

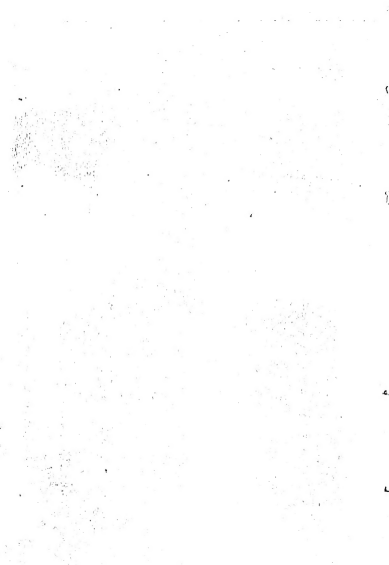
Some remarks on arabic grammar: a first workbook by G.M. Wickens,

Muhammad Y. Suleiman

Ca Cas. This book resulted from the author's experience of teaching introductory Arabic (1) at the University of Toronto since the early 1960's. The material in this book was regularly used in xeroxed form by the author and other instructors at the same university. It is addressed to learners who "want to learn Arabic for a variety of reasons other than intellectual and philological interest: to read newspapers, or political and business documents; to study Islamic sociology, or the history of philosophy, religion or science; to use the Standard as the vardstick of reference for the practical learning of one or more colloquials". (p. 2)

This is an interesting book in more ways than one. It departs from the well-known and long-established tradition, predominant in most so-called modern Arabic text-books, of treating the Arabic language along the lines of the classical Arab grammarians, as though Arabic has ceased to evolve since their time. It is not an exaggeration to say that such grammarians are more concerned with 'codifying' the language than with describing it in its own terms. Wickens' attempt to address himself to the "hard recurring realities of the language itself" (p. 1), i.e. to adopt a synchronic and descriptive approach, is a welcome departure from the quasi-synchronic, prescriptive and normative approach of the traditional grammars of Arabic and so-called modern text-books based on them. Moreover, the traditional preoccupation with the 'rare' features of the language, or with what is normally known as 'the exception to the rule' phonomena in traditional Arabic

⁽e) Published by Cambridge University Press, 1980



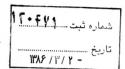
Some remarks on arabic grammar: a first workbook by G.M. Wickens Muhammad Y. Suleiman Survey of arabic words in middle India \Box Dr Hiralah Shukla & Dr Mohd Hassan Khan ☐ Vocabulary of Terminology ISO Recommendation 1087 Oral media arabic in Syria · Caroline G. Killean



ARAB LEAGUE EDUCATION, CULTURE AND SCIENCES ORGANIZATION (ALECSO)

Coordination Bureau of Arabization Rabat





AL-LISSAN AL-ARABI